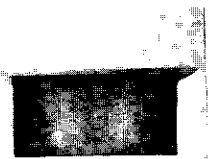


Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

**Automatik-Schalter "Standard"**

- für Einsätze 1201 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE, 1208 UI u. Nebenstelle 1223 NE
- Erfassungswinkel: ca. 180° • Erfassungsfeld: ca. 10/12 x 12 m • Betriebstemperatur: -20 °C bis 45 °C • Nachlaufzeit: ca. 2 Min., fest eingestellt • Helligkeit stufenlos einstellbar: von ca. 0 bis 80 Lux und Tagbetrieb

Farbe	Einbauhöhe m			p. Stk.
weiß	1,10	LS1180	1 582486	47,08 1828
alpinweiß	1,10	LS1180WW	1 582487	47,99 1828
Aluminium	1,10	AL1180	1 582228	54,69 1828
Edelstahl	1,10	ES1180	1 582482	54,69 1828
Anthrazit (lackiertes Aluminium)	1,10	AL1180AN	1 735831	54,69 1828
weiß	2,20	LS1280	1 582495	47,08 1828
alpinweiß	2,20	LS1280WW	1 582496	47,99 1828
Aluminium	2,20	AL1280	1 582231	54,69 1828
Edelstahl	2,20	ES1280	1 582484	54,69 1828
Anthrazit (lackiertes Aluminium)	2,20	AL1280AN	1 735833	54,69 1828

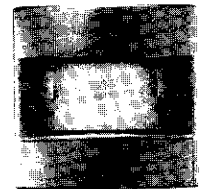


LS1180WW

**Automatik-Schalter "Universal"**

- für Einsätze 1201 URE, 1202 URE, 1225 SDE, 1240 STE, 1244 NVSE, 1254 TSE, 1254 UDE, 1208 UI u. Nebenstelle 1223 NE
- Erfassungswinkel: ca. 180° • Erfassungsfeld: ca. 10/12 x 12 m • Betriebstemperatur: -20 °C bis 45 °C • Nachlaufzeit: ca. 10 Sek. bis 30 Min. • Helligkeit stufenlos einstellbar: von ca. 0 bis 80 Lux und Tagbetrieb

Farbe	Einbauhöhe m			p. Stk.
weiß	1,10	LS1180-1	1 582490	74,94 1828
alpinweiß	1,10	LS1180-1WW	1 582491	75,53 1828
Aluminium	1,10	AL1180-1	1 582229	81,02 1828
Edelstahl	1,10	ES1180-1	1 582483	81,02 1828
Anthrazit (lackiertes Aluminium)	1,10	AL1180-1AN	1 735830	81,02 1828
weiß	2,20	LS1280-1	1 582499	74,94 1828
alpinweiß	2,20	LS1280-1WW	1 582500	75,53 1828
Aluminium	2,20	AL1280-1	1 582232	81,02 1828
Edelstahl	2,20	ES1280-1	1 582485	81,02 1828
Anthrazit (lackiertes Aluminium)	2,20	AL1280-1AN	1 735832	81,02 1828



ES1180-1

**CD universal bruchsicher IP 44**

- wassergeschütztes Unterputz-Programm • IP 44 wird nur mit Dichtungs-Flansch erreicht

**Dichtungsflansch**

wird je Einsatz 1x benötigt	551WU	20 239398	p. Stk. 1,51 1831
-----------------------------	-------	-----------	----------------------



551WU

**Wippe**

- Aus, Wechsel, Kreuz, Taster

Weiß	CD590BF	10 230258	p. Stk. 4,18 1826
Alpinweiß	CD590BFWW	10 230300	4,57 1826

**Wippe mit Beschriftungsfeld**

- Aus, Wechsel, Kreuz, Taster

Weiß	CD590NABF	10 230340	p. Stk. 6,09 1826
Alpinweiß	CD590NABFWW	10 230349	6,23 1826



CD590NABF

**Wippe für Kontrollschalter u. Taster mit oranger Kalotte**

Weiß	CD590KOBF	10 230320	p. Stk. 4,89 1826
Alpinweiß	CD590KOBFWW	10 230328	5,31 1826



CD590KOBF

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

**WG 600 (IP 44)**

- wassergeschütztes Aufputz-Programm

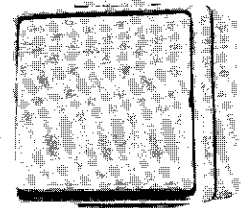
**Wippschalter 10 AX 250 V~**

Aus/Wechsel  
Kreuz  
Aus 2polig  
Serien

606W  
607W  
602W  
605W

10 123504  
10 123506  
10 123507  
10 123505

p. Stk.  
9,19 1834  
14,58 1834  
14,58 1834  
15,05 1834



606W

**Wipp-Kontrollschalter 10 AX 250 V~**

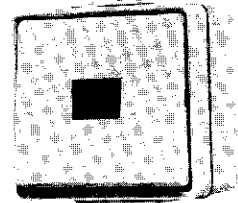
- mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster

Universal Aus-Wechsel  
Aus 2polig

606KOW  
602KOW

10 123508  
10 123509

p. Stk.  
16,96 1834  
22,23 1834



606KOW

**Taster 10 AX 250 V~**

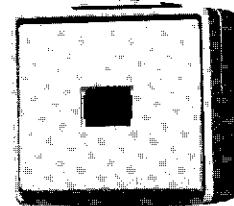
- ohne Symbol

Schließer 1polig  
Wechsler 1polig  
Schließer 1polig mit separaten Meldekonskten

631W  
633W  
634W

10 123513  
10 123514  
10 123515

p. Stk.  
10,02 1834  
10,73 1834  
13,03 1834



631W

**Heizung-Notschalter 10 AX 250 V~**

- mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster

Universal Aus-Wechsel  
Aus 2polig

606HW  
602HW

10 123511  
10 123512

p. Stk.  
18,25 1834  
22,20 1834



606HW

**Heizung-Notschalter 16 AX 250 V~**

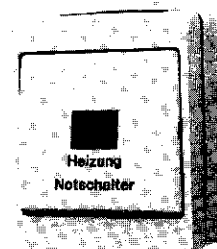
- Gehäuse 70 x 90 x 45 mm

Aus 3polig

603HW

1 123546

p. Stk.  
30,96 1834



603HW

**Abdeckung mit Glasscheibe**

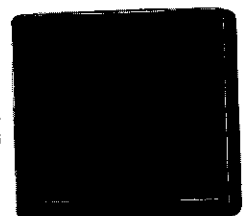
- komplett mit roter Wippe • für Schalter und Taster außer 603... Serie und Doppeltaster • Beschriftungs-Set "Hausalarm, Notschalter, Heizung, Rauchabzug, Lichtkuppel öffnen, Bei Feuer Glas einschlagen - Knopf drücken" beiliegend

Rot (ähnlich RAL 3000)  
Ersatzscheibe

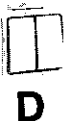
661WGLR  
61GL

10 123516  
10 123359

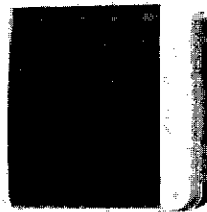
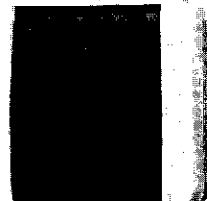
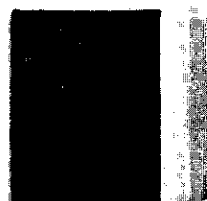
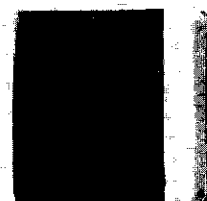
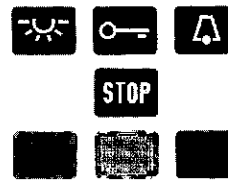

p. Stk.  
12,59 1834  
1,23 1826



661WGLR



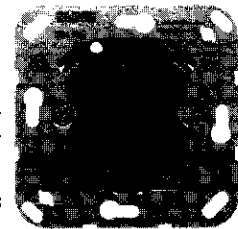
D

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>WG 800 (IP 44)</b>					
• wassergeschütztes, bruchsicheres Aufputz-Programm					
<b>Wippschalter 10 AX 250 V~</b>					
Aus/Wechsel	806W	10	239420	p. Stk. 9,19	1834
Kreuz	807W	10	239422	14,58	1834
Aus 2polig	802W	10	239410	14,58	1834
Serien	805W	10	239416	15,05	1834
					
					806W
<b>Wipp-Kontrollschalter 10 AX 250 V~</b>					
• mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster					
Aus 2polig	802KOW	10	239408	p. Stk. 22,23	1834
Aus/Wechsel	806KOW	10	239418	16,96	1834
					
					806KOW
<b>Taster 10 AX 250 V~</b>					
• mit neutralem Symbol					
Schließer 1polig	831W	10	239448	p. Stk. 10,02	1834
Wechsler 1polig mit N-Klemme	833W	10	239449	10,73	1834
Schließer 1polig mit separaten Meldekontakten (mit rotem Lichtaustrittsfenster)	834W	10	239452	13,03	1834
					
					831W
<b>Heizung-Notschalter 10 AX 250 V~</b>					
• mit Glühlampe und rotem Lichtaustrittsfenster					
Aus/Wechsel	806HW	10	239417	p. Stk. 18,25	1834
Aus 2polig	802HW	10	239408	22,20	1834
					
					806HW
<b>Symbole für Taster</b>					
Anthrazit Lichtsymbol	33ANL	10	239390	p. Stk. 0,71	1826
Anthrazit Klingelsymbol	33ANK	10	239389	0,71	1826
Anthrazit Schlüsselsymbol	33ANT	10	239393	0,71	1826
Anthrazit neutral	33ANN	10	239391	0,71	1826
Rot neutral	33NR	10	239394	0,71	1826
					
					33ANL
<b>Abdeckung mit Glasscheibe</b>					
• komplett mit roter Wippe für Schalter und Taster, außer Serie und Doppeltaster					
Rot (ähnlich RAL 3000)	860WGLRT	10	239465	p. Stk. 12,59	1834
Ersatzscheibe 64 x 53 mm	60GL	10	123166	1,23	1826
					
					860WGLRT
<b>Dreh-Dimmer mit Druckwechselschalter</b>					
für Glühlampen 60 - 400 W	864GDW	1	566641	p. Stk. 57,50	1828



D

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Jalousie-Management</b>					
<b>Motor-Steuerungseinsatz</b>					
• 230 V~, 50 Hz • Schaltleistung: max. 1 Motor 1000 VA					
N-Leiter erforderlich				p. Stk.	
"Universal"	232ME	10	381164	67,98	1828
"Standard"	230ME	10	503051	45,70	1828
Nicht für Nebenstellenbetrieb zu verwenden!					
24 V DC	224ME	1	685736	76,22	1828
<b>Sonnen-/Dämmerungssensor</b>					
• nur in Verbindung mit Abdeckung mit Timer-Funktion und Sensoranschluss					
Sonnen-/Dämmerungssensor	32SD	1	381175	35,30	1828
<b>Verlängerung</b>					
• zum Anschluss des Sonnen-/Dämmerungssensors • Leitungslänge: ca. 5 m • Farbe: weiß					
Verlängerungsleitung	32K	1	381174	21,00	1828
<b>Umsetzer 32 U</b>					
• für Anschluss Windwächter WW 90 oder Fremdgeräte					
Umsetzer	32U	1	381176	102,05	1828
<b>Abdeckungen JM, ST 550 und CD 500</b>					
• Abdeckung hat die Funktion eines Jalousietasters • mit Tasten zum Auf- und Abfahren der Jalousie • kurzes Tasten: Verstellen der Jalousielamellen • längeres Tasten: Steuerung geht in Selbsthaltung					
Abdeckung Standard				p. Stk.	
Weiß	CD5232	1	380675	45,61	1828
Alpinweiß	CD5232WW	1	380770	46,00	1828
Abdeckung Standard mit Sensoranschluss					
Weiß	CD5232S	1	380733	66,50	1828
Alpinweiß	CD5232SWW	1	380745	66,91	1828
Abdeckung mit Funkempfänger					
Weiß	CD5232F	1	444755	102,14	1828
Alpinweiß	CD5232FWW	1	444764	102,14	1828
Abdeckung mit Funkempfänger und Sensoranschluss					
Weiß	CD5232FS	1	444765	116,64	1828
Alpinweiß	CD5232FSWW	1	444774	116,64	1828
Abdeckung mit Memoryfunktion und Sensoranschluss JM					
Weiß	CD5232MS	1	380717	76,18	1828
Abdeckung mit Memoryfunktion und Sensoranschluss					
Alpinweiß	CD5232MSWW	1	380729	76,51	1828
Abdeckung mit Timerfunktion					
Weiß	CD5232T3	1	735876	106,00	1828
Alpinweiß	CD5232T3WW	1	735702	106,10	1828
Abdeckung mit Timerfunktion und Sensoranschluss					
Weiß	CD5232TS3	1	735703	124,68	1828
Alpinweiß	CD5232TS3WW	1	735712	125,87	1828
Abdeckung mit Timerfunktion Standard					
Weiß	CD5232ST	1	503031	58,19	1828
Alpinweiß	CD5232STWW	1	503032	58,28	1828



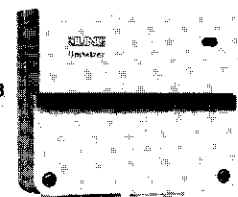
224ME



32SD



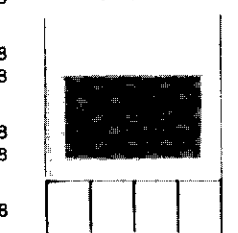
32K



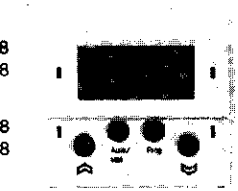
32U



CD 5232



CD5232T3



CD5232ST



D

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

## Licht-Management

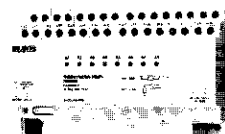
## Relaisstation 8fach

• 8 potentialfreie Lastkontakte mit einer maximalen Strombelastbarkeit von je 10 A • Betrieb als Schalt-, Tast- oder Jalousieaktor • wird mit dem Tastsensor AC/DC 24 V 20 mA oder mit mechanischen Tastern angesteuert

8fach

RS8REG

1 751982 p. Stk. 206,01 1828



RS8REG

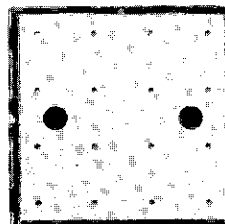
## Sensormodul 8fach

• für Relaisstation "Universal" 8fach RS 8 REGHE • Versorgung extern: DC 24 SELV (über Relaisstation 8fach) • Stromaufnahme: maximal 20 mA (alle LEDs leuchten) • Anschluss: Anschluss- und Abzweigklemme 2050 RT SW • Installation über 2-Draht-Leitung • 8 Kanäle ansteuerbar • 16 frei gruppierbare Sensorfelder mit blauen LEDs • freie Zuordnung der Gruppen zu den Kanälen • geräteübergreifende Gruppierung • Programmierung auf weitere Sensoren übertragbar (Klonen) • 3 Helligkeitsstufen der LEDs einstellbar • beschriftbar mit Folie oder Fotos

8fach

SM1608

1 832617 p. Stk. 117,83 1828



SM1608

## Universaldimmer REG

• REG-Gehäuse 2 TE • Nennspannung AC 230 V~, 50/60 Hz • Anschlussleistung 50-500 W/VA • Anschluss von Nebenstellen möglich

Universaldimmer REG

UD1255REG

1 752283 p. Stk. 131,44 1828



UD1255REG

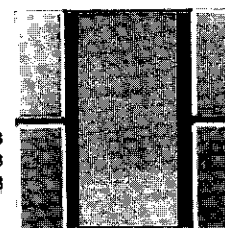
## Universal-Leistungszusatz REG

• REG-Gehäuse 2 TE • kaskadierbar • Nennspannung AC 230 V~, 50/60 Hz • Anschlussleistung 200-500 W/VA

Universal-Leistungszusatz REG

ULZ1215REG

1 752284 p. Stk. 90,37 1828



AL2224

## Tastsensoren zum Anschluss an die Relaisstation

• Tastsensor 24 V AC/DC 20 mA

Programm AS 500 / A 500

2fach, 2kanalig - 4 Schaltpunkte

Weiß

A2224

1 751958 p. Stk. 50,64 1828

Alpinweiß

A2224WW

1 751959 50,64 1828

Aluminium

A2224AL

1 751960 54,23 1828

Programm AS 500 / A 500

4fach, 4kanalig - 8 Schaltpunkte

Weiß

A2248

1 751965 78,69 1828

Alpinweiß

A2248WW

1 752278 78,69 1828

Aluminium

A2248AL

10 752279 81,50 1828

Programm CD 500

2fach, 2kanalig - 4 Schaltpunkte

Weiß

CD2224

1 751961 50,62 1828

Alpinweiß

CD2224WW

1 751962 51,11 1828

Programm CD 500

4fach, 4kanalig - 8 Schaltpunkte

Weiß

CD2248

1 751966 78,66 1828

Alpinweiß

CD2248WW

1 751967 79,06 1828

Programm LS 990

2fach, 2kanalig - 4 Schaltpunkte

Weiß

LS2224

1 751963 50,62 1828

Alpinweiß

LS2224WW

1 752282 51,11 1828

Lichtgrau

LS2224LG

1 751964 52,71 1828

Edelstahl

ES2224

1 751957 57,98 1828

Aluminium

AL2224

1 752028 57,98 1828

Anthrazit

AL2224AN

1 752467 57,98 1828

Programm LS 990

4fach, 4kanalig - 8 Schaltpunkte

Weiß

LS2248

1 743299 78,66 1828

Alpinweiß

LS2248WW

10 752277 79,06 1828

Lichtgrau

LS2248LG

1 751968 81,22 1828

Edelstahl

ES2248

1 743298 86,28 1828

Aluminium

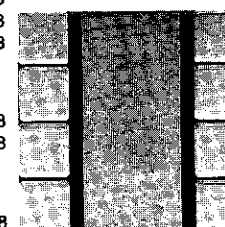
AL2248

1 752287 86,28 1828

Anthrazit

AL2248AN

1 752468 86,28 1828



AL2248

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

## Bewegungsmelder, AP

### Automatik-Wächter 220

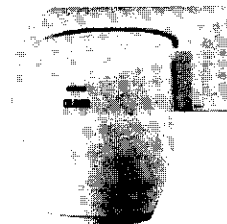
- mit separatem Unterkriechschutz • Schutzart: IP 55
- bei einer Montagehöhe von ca. 2,40 m:
- Nennreichweite ca. 16 m • Erfassungsfeld ca. 20 x 16 m • Erfassungswinkel ca. 220°

alpinweiß

**W220WW**

1 503029

p. Stk.  
127,04 1835



W220WW

### Automatik-Wächter 110

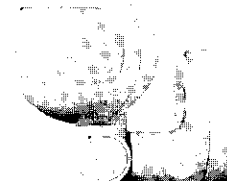
- 3D-Gelenk • Schutzart: IP 54
- bei einer Montagehöhe von ca. 2,40 m:
- Nennreichweite ca. 16 m • Erfassungsfeld ca. 25 x 16 m • Erfassungswinkel ca. 110°

alpinweiß

**222WW**

1 123497

p. Stk.  
101,80 1835



222WW

### Automatik-Wächter 70

- Reichweite mechanisch einstellbar in 3 Stufen • Schutzart: IP 55
- bei einer Montagehöhe von ca. 2,40 m:
- Nennreichweite ca. 8 m • Erfassungsfeld ca. 11 x 8 m • Erfassungswinkel ca. 70°

alpinweiß  
anthrazit

**W70WW  
W70AN**

1 230535  
1 230536

p. Stk.  
58,70 1835  
58,70 1835



W70WW



**D**

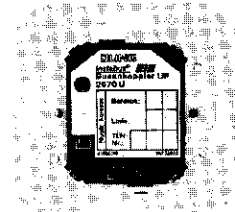
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Wippe für Taster BA 1-fach</b>					
Mittenstellung (8071.02 LED W)				p. Stk.	
Tasterstellung (8071.01 LED W)					
mit Lichtleiter	800NT	10	685738	1,51	1834
mit Schriftfeld	800NA	20	239407	2,77	1834
mit rotem Symbol	800KO	10	685737	2,23	1834
Mittenstellung (8071.02 LED W)					
mit Symbolen und Lichtleiter	800P	10	685739	2,23	1834
<b>Wippe für Taster BA 2-fach</b>					
Mittenstellung (8072.02 LED W)				p. Stk.	
Tasterstellung (8072.01 LED W)					
mit Lichtleiter	805NT	10	685741	3,29	1834
Tasterstellung (8072.01 LED W)					
mit Symbolen und Lichtleiter	805P	20	685742	4,87	1834
Mittenstellung (8072.02 LED W)					
mit Symbolen und Lichtleiter	805MP	20	685740	4,87	1834
<b>Busankoppler, UP</b>					
• ETS-Produktfamilie Systemgeräte					
für Tast-, Lichtsensoren, etc.	2070U	10	122624	p. Stk. 80,66	1830
<b>Standard-Tastsensor, 1fach, CD</b>					
• ETS-Produktfamilie Taster • 2 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, rote LED: Funktionsanzeige					
weiß	2071NABS	1	230616	p. Stk. 41,67	1830
alpinweiß	CD2071NABSWW	1	230622	41,78	1830
<b>Standard-Tastsensor, 1fach, LS, Aluminium und Edelstahl</b>					
• ETS-Produktfamilie Taster • 2 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, rote LED: Funktionsanzeige					
weiß	LS2071NABS	1	380933	p. Stk. 41,67	1830
alpinweiß	LS2071NABSWW	1	380935	41,78	1830
Aluminium	AL2071NABS	1	582222	49,62	1830
Edelstahl	ES2071NABS	1	380833	49,62	1830
<b>Standard-Tastsensor, 2fach, CD</b>					
• ETS-Produktfamilie Taster • 4 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 2 rote LED: Funktionsanzeige					
weiß	2072NABS	1	230623	p. Stk. 52,83	1830
alpinweiß	CD2072NABSWW	1	230629	53,33	1830
<b>Standard-Tastsensor, 2fach, LS, Aluminium und Edelstahl</b>					
• ETS-Produktfamilie Taster • 4 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 2 rote LED: Funktionsanzeige					
weiß	LS2072NABS	1	380936	p. Stk. 52,83	1830
alpinweiß	LS2072NABSWW	1	380938	53,33	1830
Aluminium	AL2072NABS	1	582223	60,51	1830
Edelstahl	ES2072NABS	1	380834	60,51	1830



800NT



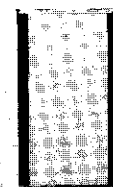
805NT



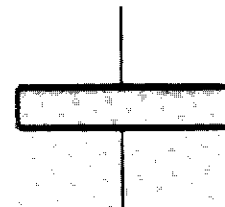
2070U



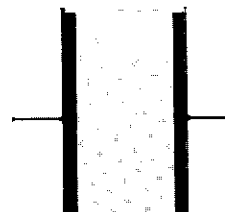
2071NABS



LS2071NABS



2072NABS



LS2072NABSWW



D

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

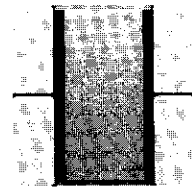
€\*

SKZ

**Universal-Tastsensor, 2fach, LS und Edelstahl**

• ETS-Produktfamilie Taster • 4 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 4 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	LS2092NABS	1	434805	p. Stk.	77,22	1830
alpinweiß	LS2092NABSWW	1	434808		77,68	1830
Aluminium	AL2092NABS	1	582244		83,80	1830
Edelstahl	ES2092NABS	1	434766		83,80	1830

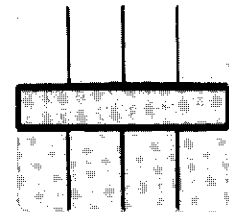


LS2092NABS

**Universal-Tastsensor, 4fach, CD**

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	2094NABS	1	435023	p. Stk.	102,90	1830
alpinweiß	CD2094NABSWW	1	434582		103,36	1830

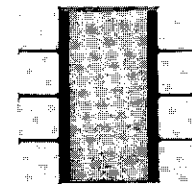


2094NABS

**Universal-Tastsensor, 4fach, LS und Edelstahl**

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten und Beschriftungsfeld • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	LS2094NABS	1	434821	p. Stk.	102,24	1830
alpinweiß	LS2094NABSWW	1	434824		103,36	1830
Aluminium	AL2094NABS	1	582245		111,98	1830
Edelstahl	ES2094NABS	1	434770		111,98	1830

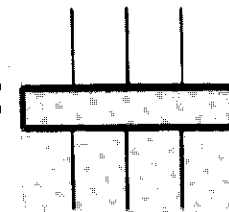


LS2094NABS

**Lichtszenentastsensor, 8fach, CD**

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Status

weiß	2094LZ	1	435022	p. Stk.	123,48	1830
alpinweiß	CD2094LZWW	1	434573		124,10	1830

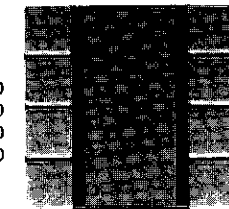


2094LZ

**Lichtszenentastsensor, 8fach, LS / Edelstahl**

• ETS-Produktfamilie Taster • 8 Tasten, Betriebs- und Statusanzeige

weiß	LS2094LZ	1	434817	p. Stk.	124,22	1830
alpinweiß	LS2094LZWW	1	434820		124,69	1830
Aluminium	AL2094LZ	1	582247		127,97	1830
Edelstahl	ES2094LZ	1	434769		127,97	1830

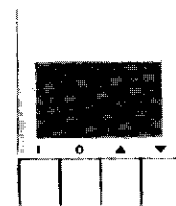


ES2094LZ

**Info-Display, CD**

• ETS-Produktfamilie Anzeigen • nur für 2070 U

weiß	2041	1	520533	p. Stk.	218,41	1830
alpinweiß	CD2041WW	1	520551		219,05	1830



2041

**Info-Display, LS, Aluminium und Edelstahl**

• ETS-Produktfamilie Anzeigen • nur für 2070 U

weiß	LS2041	1	520554	p. Stk.	218,93	1830
alpinweiß	LS2041WW	1	520557		219,12	1830
Aluminium	AL2041	1	582252		221,08	1830
Edelstahl	ES2041	1	520552		221,08	1830



LS2041WW



D

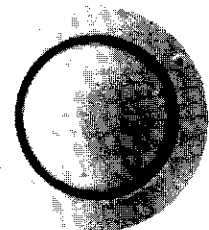
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

**Präsenzmelder / Deckenwächter**

- ETS-Produktfamilie Phys. Sensoren, Produkttyp Bewegungsmelder

Präsenzmelder, Deckenwächter				p. Stk.	
Standard	3360	1	582183	128,32	1830

Präsenzmelder, Deckenwächter, Meldebetrieb					
Universal	3360-1	1	671905	151,57	1830



3360

**Datenschnittstelle RS232**

- ETS-Produktfamilie Kommunikation, seriell

weiß	2130	1	230665	133,00	1830
alpinweiß	CD2130WW	1	230671	133,00	1830



2130

**Raum-Controller 3fach (Universal)**

- ETS-Produktfamilie Taster allgemein • Display beleuchtbar • (Busankoppler integriert)
- grüne LED: Betriebsanzeige, 6 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	RCD2021	1	582669	309,21	1830
alpinweiß	RCD2021WW	1	582405	310,45	1830
Aluminium	RCDAL2021	1	582409	316,73	1830
Edelstahl	RCDES2021	1	582408	316,73	1830
Anthrazit	RCDAL2021AN	1	735668	316,73	1830



RCDES2021



D

**Raum-Controller 4fach (Universal)**

- ETS-Produktfamilie Taster allgemein • (Busankoppler integriert) • grüne LED: Betriebsanzeige, 8 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	RCD2022	1	582670	362,83	1830
alpinweiß	RCD2022WW	1	582410	364,06	1830
Aluminium	RCDAL2022	1	582414	370,34	1830
Edelstahl	RCDES2022	1	582413	370,34	1830
Anthrazit	RCDAL2022AN	1	735669	370,34	1830



RCDES2022

**Raum-Controller 5fach (Universal)**

- ETS-Produktfamilie Taster allgemein • (Busankoppler integriert) • 1 grüne LED: Betriebsanzeige, 10 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	RCD2023	1	582671	412,63	1830
alpinweiß	RCD2023WW	1	582415	413,97	1830
Aluminium	RCDAL2023	1	582419	421,38	1830
Edelstahl	RCDES2023	1	582418	421,38	1830
Anthrazit	RCDAL2023AN	1	735670	421,38	1830

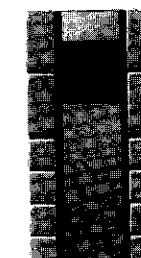


RCDES2023

**Raum-Controller 6fach (Universal)**

- ETS-Produktfamilie Taster allgemein • (Busankoppler integriert) • 1 grüne LED: Betriebsanzeige, 12 rote LED: Funktionsanzeige

weiß	RCD2024	1	582672	467,58	1830
alpinweiß	RCD2024WW	1	582421	468,81	1830
Aluminium	RCDAL2024	1	582420	476,22	1830
Edelstahl	RCDES2024	1	582423	476,22	1830
Anthrazit	RCDAL2024AN	1	735671	476,22	1830



RCDES2024

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

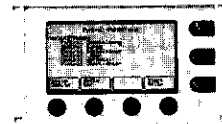
**KNX Zubehör****LCD Melde- und Bedientableau**

- zum Anzeigen und Bedienen von KNX-Funktionen • 4 frei programmierbare Tasten • 3 festgelegte Tasten • Beleuchtung zuschaltbar p. Stk.

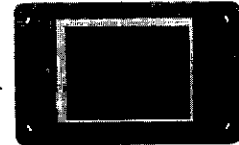
230 V AC

**MT701**

1 661672 1001,00 1830

**MT701****Facility Colour Touch Panel**

- mit aktivem, farbigem Berührungsbildschirm • für waagerechten oder senkrechten Einbau • Display: TFT, aktiv, 4096 Farben, 5,7"
- Standard-Icons vorhanden, eigene Icons ladbar • Hintergrundbilder: max. 25, JPEG und BMP • Standardseiten: maximal 50, beliebig verschachtelbar • Anzeigeelemente: maximal 16 pro Seite, pixelgenau platzierbar, Größe frei einstellbar • akustische Signale • Programmierung über KNX oder USB: Parametrierung über ETS2- und ETS3-Plug-in • 24 Lichtszenen mit 32 Objekten (Schalten, Dimmen, Jalousie) parametrierbar, Gruppenbildung möglich, Beeinflussung einzelner Gruppen unterbindbar • Funktionen/Anzeigeelemente: max. 400 plus Sonderseiten • Alarm-/Störmeldungen, Wochenschaltuhr, Logikfunktionen, Multiplexer • Zeitglieder/Sperglieder: max. 40 Zeitglieder, sperrbar • Passwortschutz: für alle Seiten, 4 Passwortschutz-Ebenen • Farbdarstellung: 8 Farbschemata (1 fest vorgegeben, 7 frei definierbar) • Vorschau-Plug-in: sensitiv mit Simulation und Sprung zum jeweiligen Parameterfeld • Direkthilfe: zu jedem Parameter, falls nicht selbsterklärend • Ressourcen-Monitor

**FP701CT**

Melde- und Bedientableau

**FP701CT**

1 790618 1277,00 1830

**D**

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

**ARGUS Rauchmelder Basic**

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich.

Funktionen:

- Selbsttest • Batteriekontrolle: eine schwache Batterie wird durch ein akustisches Signal sowie durch eine blinkende LED angezeigt
- Taster für Funktionstest

Technische Daten:

- Funktionsprinzip: Streulicht (Tyndall-Effekt) • Ansprechempfindlichkeit: gemäß EN 14604 • Batterietyp: 9 V Blockbatterie, IEC 6LR61, Alkali • Batterieausfallsignal: ca. alle 40 Sekunden, mind. 30 Tage lang • Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre • Signal: ca. 85 dB(A) in 3 m Abstand • Anzeigeelemente: rote LED • Abmessungen: 100 x 38 mm (Ø x H) • Schutzart: IP 42

Lieferumfang:

- Batterie • Schrauben und Dübel



547019

polarweiß

547019

1 790678

p. Stk.  
15,93 2019**ARGUS Rauchmelder Basic longlife**

Batteriebetriebener Rauchmelder zur frühzeitigen Erkennung von Schmelbränden und offenen Bränden mit Rauchentwicklung im Innenbereich. Mit Lithium-Batterie für lange Lebensdauer.

Funktionen:

- Selbsttest • Batteriekontrolle: eine schwache Batterie wird durch ein akustisches Signal sowie durch eine blinkende LED angezeigt
- Taster für Funktionstest

Technische Daten:

- Funktionsprinzip: Streulicht (Tyndall-Effekt) • Ansprechempfindlichkeit: gemäß EN 14604 • Batterietyp: 9 V Blockbatterie, Lithium • Batterieausfallsignal: ca. alle 40 Sekunden, mind. 30 Tage lang • Batterielebensdauer: ca. 10 Jahre • Signal: ca. 85 dB(A) in 3 m Abstand • Anzeigeelemente: rote LED • Abmessungen: 100 x 38 mm (Ø x H) • Schutzart: IP 42

Lieferumfang:

- Batterie • Schrauben und Dübel



547119

polarweiß

547119

1 790677

p. Stk.  
23,17 2019

D

**Herd- und Geräteanschlussdosen**

Nennquerschnitt 2,5 mm² IP 20

**Herdanschlussdose UP + AP**

mit bruchgeschütztem Deckel und Schnappverschluss. Sehr großer, bequemer, übersehbarer Anschlussraum. Schraub- und Krallenbefestigung für 60er und 70er UP-Dosen, mit herausnehmbaren Spreizkrallen. Dübelbefestigung sowie Kabeleinführung von oben ebenfalls möglich. Zugentlastung.



polarweiß

520619

5 578496

p. Stk.  
7,57 2013

520619

**Unterputz-Einsätze und Zubehör****Wippschalter**

10 A, 250 V~

Aus/Wechsel

311600

10 130827

p. Stk.  
5,28 1999

Serie

311500

10 130628

7,97 1999

Kreuz

311700

10 130629

10,67 1999

Wechsel/Wechsel mit Schraubanschluss

311601

10 130630

13,89 1999

Aus, 2polig

311200

10 130632

10,67 1999



311500

**Wipp-Kontrollschalter**

10 A, 250 V~, mit Glühlampe

Aus/Wechsel

325600

10 130634

p. Stk.  
13,04 1999

325600

**Wipptaster**

10 A, 250 V~

Schliesser 1polig

315000

10 130635

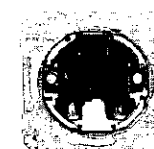
p. Stk.  
5,96 1999

Wechsler 1polig



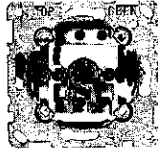
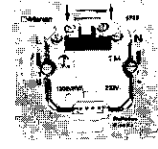
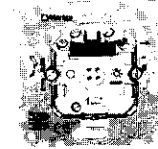

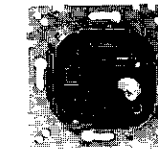

315901

10 130637

6,02 1999



315000

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Rollladen-Mehrfachsteuerrelais UP</b> Passend für eine 60er UP-Dose. Mit Blindabdeckung abdeckbar. Zur Steuerung von einem einzelnen Rolladenmotor vor Ort, in Gruppen oder Zentral. Flache Bauform von 22 mm. Bei Vor-Ort-Steuerung mittels Taster Einbau in eine tiefe Unterputz-Dose. Mit Zwangsverriegelung in beiden Laufrichtungen. Netzspannung: AC 230 V / 50 Hz ±10 % Steuerspannung: AC 230 V, ±10 % Stromaufnahme: 10 mA im Relaisbetrieb Schaltspannung: max. AC 250 V Schaltleistung: max. 6 A Temperaturbereich: 0 - 60 °C Klemmen: max. 1,5 mm² Maße (H x B x T): 22 x 49 x 52 mm					
6A, AC 250 V	576398	1	535101	p. Stk. 38,56	2015
					
<b>Jalousie-Wippschalter/-taster</b> 10 A, 250 V~, mit Umkehrsperre					
Schalter 1polig	311501	10	130640	p. Stk. 14,17	1999
Taster 1polig	315500	10	130641	14,17	1999
					
<b>Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz</b> 10 A, AC 250 V, für Zentralplatte mit Knebel. Mit beiliegender Arretierungsscheibe als Taster verwendbar.					
2polig	317200	1	130272	p. Stk. 20,33	1999
					
<b>Jalousie-Schalter - Profilhalbzylinder</b> 10 A, 250 V~, 2polig					
Tastschalter	318901	1	382344	p. Stk. 34,06	2015
					
<b>Rollladen-/Serien-Einsatz</b> Zu kombinieren mit Rollladen-Steuerelektronik, Merten-Art.-Nr. 5690 92 oder Serien-Steuerelektronik Art.-Nr. 5690 91. <b>Neutralleiter erforderlich.</b> Schaltleistung: AC 230 V, 1000 W/VA für beide Kanäle gemeinsam Kapazitive Last: AC 230 V, max. 140 µF Eigenverbrauch: < 1 W Anschlussquerschnitt: max. 2 x 2,5 mm²					
1000 VA	576499	1	472700	p. Stk. 60,46	2015
					
<b>Relais-Universal-Einsatz</b> Für ohmsche und induktive Lasten wie Glühlampen, Energiesparlampen, NV-Halogenbeleuchtung mit konventionellem Trafo, Leuchtstofflampen. AC 230 V. Tastfunktion: eingeschaltet, solange Tastfläche berührt wird, max. 1 Minute Schaltfunktion: Ein/Aus Zeitfunktion: 5 s bis 1 h Nebenstellenbetrieb mit mech. Tastern oder Nebenstellen-Einsatz, Merten-Art.-Nr. 5739 98/99, möglich. Für Sensorflächen und das TRANCENT-Programm. <b>Neutralleiter erforderlich.</b>					
max. 1000 W/VA	575897	1	537951	p. Stk. 63,94	2015
					
<b>Wechsel-Rastschalter - Profilhalbzylinder</b> 10 A, 250 V~, keine Nullstellung					
2polig	318601	1	382339	p. Stk. 34,06	2015
					
<b>Raumtemperaturregler-Einsatz</b> mit thermischer Rückführung. Lieferumfang: Raumtemperaturregler-Einsatz, Putzschutzdeckel und Schrauben.					
230 V~, 10 A	536302	1	583934	p. Stk. 57,17	2015
AC 230 V, 5 (2) A	536400	1	396088	58,11	2015
<ul style="list-style-type: none"> <li>• mit Wechselkontakt</li> <li>• für elektrische Fußbodenheizung, bei Verriegelung der Zusatzheizung</li> <li>• für Klimatisierung (Kühlung)</li> <li>• für Stellantriebe, die spannungslos geöffnet oder geschlossen sind</li> </ul>					
					



Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

**System Basis**

Unter dem System Basis finden Sie alle Artikel, die zu den Programmen M1, Atelier und EPOCA passen.  
(Weitere Farben: schwarz, lichtgrau, anthrazit, mocca, rubinrot auf Anfrage)

**Wippe für Aus, Wechsel, Kreuz, Taster**

weiß	310174	10	130643	p. Stk. 2,14 1999	310119
polarweiß	310119	10	129972	2,14 1999	

**Wippe für Serie, Wechsel/Wechsel, Doppeltaster**

weiß	310574	10	130645	p. Stk. 3,89 1999	310519
polarweiß	310519	5	129973	3,89 1999	

**Wippe mit Symbolfenster**

für Aus, Wechsel, Kreuz, Taster, Kontroll-Aus/Wechsel.

für Aus, Wechsel, Kreuz, Taster, Kontroll-Aus/Wechsel.					p. Stk.
weiß	310874	10	130646	2,85	1999
pro 5 Stück der anderen Farbe(n) werden folgende Symbole mitgeliefert: Licht, Schlüssel, Klingel (glasklar), rot-transparent.					
polarweiß	310819	10	129974	2,85	1999

**Informationswippe**

Für dauerhafte Beschriftung (beleuchtbar) Aus, Wechsel, Kreuz, Taster.  
Mit Symbolauswahl: Service, Licht, Klingel, Neutral.

weiß	310374	5	130647	p. Stk. 4,06 1999	310319
polarweiß	310319	5	129971	4,06 1999	

**Wippe für Heizungs-Notschalter**

mit roter Kalotte, Kontroll-Aus/Wechsel, Kontroll-Aus 2polig.

weiß	310894	5	130674	p. Stk. 3,57 1999	310894
polarweiß	310899	5	436041	3,57 1999	

**Abdeckung für Dimmer**

für Drehdimmer, als Zentralscheibe mit Drehgriff

weiß	572374	5	130673	p. Stk. 3,95 2015	572319
polarweiß	572319	5	129976	3,95 2015	

für Tastdimmer als Kurzhubtaste

weiß	574174	1	129849	10,29 2015	572319
polarweiß	574198	1	129852	10,29 2015	

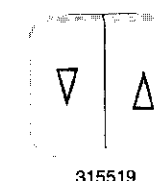
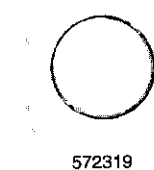
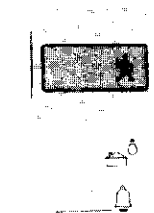
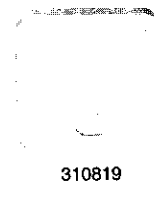
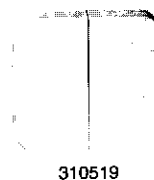
**Abdeckung für Rollladensteuerung**

für Rollladen-Wippschalter/-taster 311501/315500, als Wippe mit Aufdruck

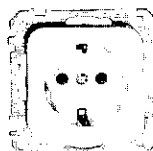
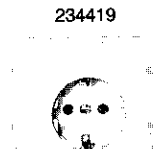
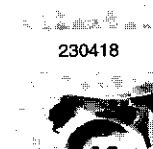




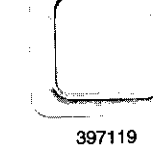


weiß	315574	5	130648	p. Stk. 5,37 1999	315519
polarweiß	315519	5	129975	5,37 1999	

für Rollladen-Drehschalter/-taster 3172 00, als Zentralscheibe mit Knebel und Aufdruck

weiß	317234	1	130273	4,27 1999	317239
polarweiß	317239	1	130277	4,27 1999	

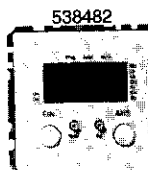
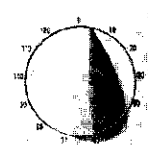


D

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ	
<b>SchuKo®-Steckdose</b>						
16 A, 250 V~						
weiß	234474	10	129854	p. Stk. 3,69	1999	
polarweiß	234419	10	130073	3,69	1999	
mit erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz)						
weiß	234674	10	130077	5,35	1999	
polarweiß	234619	10	130079	5,35	1999	
mit Beschriftungsfeld						
polarweiß	234319	10	130556	5,66	1999	
mit Klappdeckel						
weiß	234274	10	130548	7,80	1999	
polarweiß	234219	10	130550	7,80	1999	
mit Abdeckplatte						
M1 weiß	230424	10	239954	4,04	1999	
M1 polarweiß	230418	10	239955	4,04	1999	
Atelier weiß	230474	10	129855	4,04	1999	
Atelier polarweiß	230419	10	130561	4,04	1999	
FI-Sicherheitssteckdose mit Klappdeckel und erhöhtem Berührungsschutz (Kinderschutz)						
M1 polarweiß	232999	1	436005	120,54	2017	
<b>M1-Rahmen</b>						
1fach						
weiß	397124	10	239944	p. Stk. 1,59	1999	
polarweiß	397118	10	239949	1,59	1999	
2fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397224	10	239945	2,74	1999	
polarweiß	397218	10	239950	2,74	1999	
3fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397324	10	239946	4,56	1999	
polarweiß	397318	10	239951	4,56	1999	
4fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397424	10	239947	7,91	1999	
polarweiß	397418	10	239952	7,91	1999	
5fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397524	1	239948	13,01	1999	
polarweiß	397518	1	239953	13,01	1999	
<b>Atelier-Rahmen</b>						
1fach						
weiß	397174	10	130668	p. Stk. 1,59	1999	
polarweiß	397119	10	129988	1,59	1999	
2fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397274	10	130669	2,74	1999	
polarweiß	397219	10	129989	2,74	1999	
3fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397374	10	130670	4,56	1999	
polarweiß	397319	10	129990	4,56	1999	
4fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397474	10	130671	7,91	1999	
polarweiß	397419	10	129991	7,91	1999	
5fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage						
weiß	397574	1	130672	13,01	1999	
polarweiß	397519	1	129987	13,01	1999	



Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Zentralplatte für Zeitschalter-Einsatz 120 Min.</b>					
Für Zeitschalter-Einsatz 120 Min., Merten-Art.-Nr. 538200.					
weiß Duroplast	538494	1	459910	7,26	2015
polarweiß Duroplast	538499	1	459911	8,33	2015
polarweiß	538419	1	459900	8,33	2015
<b>Zeitschaltuhr</b>					
Zum programmierten und zeitabhängigen Schalten von Leuchten.					
- 2 unabhängige Programmspeicher, Timerfunktion					
- voreingestellte Schaltzeiten, 18 programmierbar					
- menügeführte Bedienung / Programmierung					
- 24 h Gangreserve, Resetfunktion					
- zuschaltbarer Zufallsgenerator (Bereich $\pm 15$ Min.)					
- Astrofunktion (Verschiebung $\pm 2$ Stunden)					
Nennspannung : 230 V/50 Hz					
Schaltleistung : 1000 W Glühlampen					
750 W NV-Halogen EVG, 750 VA KVG					
500 VA Leuchtstofflampen unkomp.					
400 VA Parallel kompensiert					
1000 VA Leuchtstofflampen Duo-Sch.					
weiß	584044	1	460047	155,29	2015
polarweiß	584019	1	460045	158,00	2015
<b>Zentralplatte für Raumtemperaturregler-Einsatz</b>					
Für Raumtemperaturregler-Einsatz mit Ein-/Ausschalter Art.-Nr. 536300 oder 536301. Bereichsbegrenzung im Einstellknopf integriert.					
Besonders flache Bauform.					
weiß	539744	1	596818	7,18	2015
polarweiß	539719	1	596815	7,18	2015
<b>Zentralplatte für Raumtemperaturregler-Einsatz</b>					
Für Raumtemperaturregler-Einsatz mit Wechselkontakt Art.-Nr. 536400 oder 536401. Bereichsbegrenzung im Einstellknopf integriert.					
Besonders flache Bauform.					
weiß	537444	1	459864	7,18	2015
polarweiß	537419	1	459862	7,18	2015
<b>Zentralplatten f. Fußbodentemperaturregler-Einsatz</b>					
Für Fußbodentemperaturregler-Einsatz mit Ein- / Ausschalter Merten-Art.-Nr. 537100. Bereichsbegrenzung im Einstellknopf integriert.					
Besonders flache Bauform.					
weiß	537544	1	459876	7,18	2015
polarweiß	537519	1	459874	7,18	2015
<b>Zentralplatten für Drehdimmer-Einsätze bis 600 VA</b>					
weiß Duroplast	572094	5	459950	7,01	2015
polarweiß Duroplast	572099	5	459951	9,51	2015
polarweiß	572019	10	459940	9,51	2015
<b>Zentralplatten für Drehdimmer-Einsätze bis 1000 VA</b>					
weiß Duroplast	571744	1	459930	17,16	2015
polarweiß Duroplast	571719	1	459928	18,88	2015
<b>Sensorfläche</b>					
Manuelle Betätigung. Für alle Memory-Superdimmer, Relaischalter, Elektronik-taster, Elektronik-Zeitschalter, Relais-Zeitschalter und Nebenstellen.					
weiß	573744	1	567333	10,34	2015
polarweiß	573719	1	459953	12,69	2015



584019



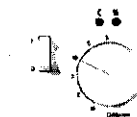
D



537388



537419



537519



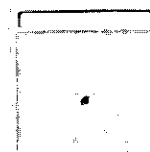
572099



571719

573719

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Zentralplatten für Fernmelde-Anschlussdosen TAE</b>					
Für Fernmelde-Anschlussdosen TAE Merten-Art.-Nr. 465206, 465216, 465226 und 465236 oder Datenanschlussdose EAD.					
weiß	297844	1	459512	p. Stk. 3,60	1999
polarweiß	297819	1	459510	4,26	1999
<b>Zentralplatten für UAE-Einsätze</b>					
Für UAE-Einsatz 8/8 Merten-Art.-Nr. 465701, UAE-Einsatz 8/8 Kat. 5 Merten-Art.-Nr. 465703 und UAE-Einsatz 2x8 Merten-Art.-Nr. 465702.					
weiß	292644	10	459472	p. Stk. 3,60	1999
polarweiß	292619	10	459470	4,26	1999
<b>Blindabdeckungen</b>					
Verwendbar als Abdeckung für Relais, Rollladenmehrfach-Steuerrelais Merten-Art.-Nr. 576399, Summer, Leistungszusätze Merten-Art.-Nr. 574099, INSTABUS Binäreingang UP 4 x10 usw. Ohne Krallen für Schraubbefestigung.					
weiß Duroplast	391994	1	459551	p. Stk. 5,81	1999
polarweiß Duroplast	391999	1	459552	6,71	1999
polarweiß	391919	1	459541	6,71	1999
<b>Zwischenringe für Kompleinsätze nach DIN 49075</b>					
Mit diesem Artikel können alle genormten Kompleinsätze nach DIN 49075 in ARTEC integriert werden. Z.B. TAE, Modular Jack, Daten- und Kommunikationssysteme der Firmen Panduit (PAN-NET), Ackermann WAE, WAEG, BTR usw.					
weiß Duroplast	516094	5	459827	p. Stk. 1,70	1999
polarweiß Duroplast	516099	5	459828	3,00	1999
<b>Adapter</b>					
Für den Einbau von M1-Geräten in das ARTEC-Programm.					
weiß	518044	10	459840	p. Stk. 1,69	1999
polarweiß	518019	10	459838	2,51	1999
<b>Rahmen</b>					
<b>1fach</b>					
geeignet für die Montage auf Installationskanälen					
weiß Duroplast	481194	10	459740	p. Stk. 2,29	1999
polarweiß Duroplast	481199	10	459741	2,98	1999
polarweiß	481119	10	459730	2,98	1999
<b>2fach</b>					
für Senkrecht- und Waagrechtmontage					
weiß Duroplast	481294	10	459753	4,26	1999
polarweiß Duroplast	481299	10	459754	5,06	1999
polarweiß	481219	10	459743	5,06	1999
<b>3fach</b>					
für Senkrecht- und Waagrechtmontage					
weiß Duroplast	481394	10	459766	6,64	1999
polarweiß Duroplast	481399	10	459767	8,60	1999
polarweiß	481319	10	459756	8,60	1999
<b>4fach</b>					
für Senkrecht- und Waagrechtmontage					
weiß Duroplast	481494	10	459779	10,80	1999
polarweiß Duroplast	481499	10	459780	12,98	1999
polarweiß	481419	2	459769	12,98	1999
<b>5fach</b>					
für Senkrecht- und Waagrechtmontage					
weiß Duroplast	481594	1	459792	17,17	1999
polarweiß Duroplast	481599	1	459793	18,58	1999
polarweiß	481519	1	459782	18,58	1999



297819



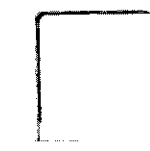
292619



391999



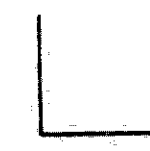
D



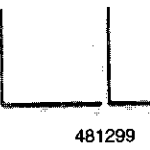
516099



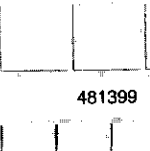
518019



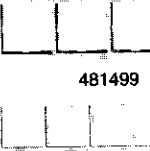
481199



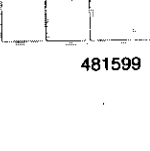
481299



481399



481499



481599

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

**Zentralplatte für Drehdimmer-Einsätze bis 600 VA**

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	569919	5	567324	p. Stk. 3,95 2015	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	567019	5	763575	3,95 2015	
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	539919	5	763573	3,95 2015	

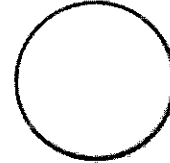


569919

**Zentralplatte Komfort-Drehregler für Universal-Superdimmer-Einsatz**

Mit Drehknopf und vier Tastflächen für weitere Funktionen. Die um den Drehknopf angeordneten Leuchtsegmente zeigen den eingestellten Helligkeitswert an. Manuelle Bedienung. Für Universal-Superdimmer-Einsatz Merten-Art.-Nr. 577099.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	567719	1	769425	p. Stk. 64,50 2015	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	567819	1	769328	64,50 2015	



567719

**Sensorfläche**

Manuelle Betätigung. Mit Kurzhubtaste. Für Memory-Superdimmer, Relaischalter, Elektronikaster, Elektronik-Zeitschalter, Relais-Zeitschalter, und Nebenstellen.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	570119	1	567327	p. Stk. 10,29 2015	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	577619	1	763717	10,29 2015	
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	570419	1	763715	10,29 2015	

570119

**TELE-Sensorfläche**

Für Fernbedienung und manuelle Betätigung. Mit Kurzhubtaste.  
Für Memory-Superdimmer, Relaischalter, Elektronikaster, Elektronik-Zeitschalter, Relais-Zeitschalter und TELE-Nebenstellen. Passend für Fernbedienungen Distance 2010, Art.-Nr. 5702 22, und Distance 2050, Merten-Art.-Nr. 5707 22.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	570319	1	567330	p. Stk. 78,18 2015	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	577919	1	763685	78,18 2015	
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	571119	1	763683	78,18 2015	

570319

**Wippe für Rollladenschalter und -taster**

Für Rollladen-Wippschalter- und Wipptaster-Einsatz.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	435519	5	567507	p. Stk. 5,36 1999	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	432419	5	763845	5,36 1999	
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	434419	5	763849	5,36 1999	

435519

**Zentralplatte für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsätze**

Für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz Merten-Art.-Nr. 3172 00.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	569819	1	567321	p. Stk. 4,27 1999	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	567119	1	763905	4,27 1999	
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	538719	1	763903	4,27 1999	

569819

**Zentralplatte für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz mit Profil-Halbzyinderschloss**

Für Rollladen-Tast-Rastschalter-Einsatz Merten-Art.-Nr. 3185 01 oder Rollladen-Tastschalter-Einsatz Merten-Art.-Nr. 3189 01. Für Profil-Halbzyinderschloss mit 40 mm Länge.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	319319	1	567138	p. Stk. 5,71 2015	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	319419	1	763728	5,71 2015	

319319

**Jalousie-Taster**

Bedientaster für Jalousie-/Rollladenmotoren.

Zu ergänzen mit Jalousiesteuerungs-Einsätzen Merten-Art.-Nr. 5806 99 oder 5806 98.

Elektronische Verriegelung der Jalousiesteuerung.

Tastendruck <1 Sek.: Stopp bzw. Tippbetrieb für Lamellenverstellung.

Tastendruck >1 Sek.: Dauerfahrt für Jalousie/Rollladen (Selbsthaltung).

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	586219	1	567400	p. Stk. 45,86 2015	
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	587719	1	763673	45,86 2015	



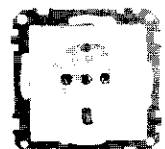
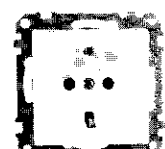
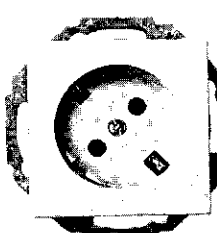

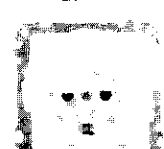
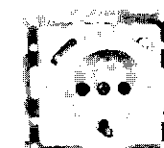
586219

eingestellter Helligkeitswert beim Sonnensensor ca. 20.000 Lux.

Die Sensorleitung wird über eine Schraubklemme am Jalousiesteuerungs-Einsatz mit dem Jalousie-Taster verbunden.



D

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ	
<b>Blindabdeckung für Sonderanfertigung Kommunikation/EDV</b>						
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	461819	10	763871	p. Stk. 4,71 1999		
<b>Zentralplatte für UAE-Einsätze</b>						
Für UAE-Einsatz 8/8 Merten-Art.-Nr. 4657 01, UAE-Einsatz 8/8 Kat. 5 Merten-Art.-Nr. 4657 03 und UAE-Einsatz 2x8 Merten-Art.-Nr. 4657 02 oder UAE-Einsätze der Firma Rutenbeck.						
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	298019	10	567133	p. Stk. 3,18 1999		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	296119	10	763777	3,18 1999		
<b>Zentralplatte für Antennensteckdosen</b>						
Für AEG, Astro, Bosch, Fuba, Hirschmann, Kathrein, Philips, Polytron, Siemens, Wisi, Zehnder usw. Das dritte Loch für Sat-Buchse ist ausbrechbar. Zu kombinieren mit Antennensteckdosen Merten-Art.-Nr. 4660 98, 4660 99, 4660 97.						
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	297519	5	567127	p. Stk. 3,25 1999		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	296719	5	763773	3,25 1999		
<b>SchuKo®-Steckdosen-Einsatz</b>						
16 A, AC 250 V, DIN 49440						
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	237119	10	567085	p. Stk. 3,69 1999		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	233419	10	763750	3,69 1999		
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	235119	10	763752	3,69 1999		
<b>SchuKo®-Steckdosen-Einsatz mit erhöhtem Berührungsschutz</b>						
16 A, AC 250 V, DIN 49440, erhöhter Berührungsschutz gemäß E VDE 0624.						
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	237319	10	567088	p. Stk. 5,35 1999		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	235019	10	763851	5,35 1999		
<b>SchuKo®-Steckdosen-Einsatz 45° mit erhöhtem Berührungsschutz</b>						
16 A, AC 250 V, DIN 49440						
Integrierter erhöhter Berührungsschutz gemäß VDE 0620 Teil 1 (ersetzt den bisherigen Begriff "Kinderschutz"). Mit Steckklemmen als Verbindungsklemmen nach VDE 0620 Teil 1.						
weiß	Material	248544	10	816259	p. Stk. 6,64 1999	
polarweiß	Thermoplast edelmatt	248519	10	816258	6,64 1999	
polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	249519	10	816267	6,64 1999	
aktivweiß glänzend	Thermoplast brillant	249525	10	816268	7,13 1999	
<b>SchuKo®-Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel</b>						
16 A, AC 250 V, DIN 49440						
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	237619	10	567091	p. Stk. 7,79 1999		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	238219	10	763949	7,79 1999		
<b>SchuKo® -Steckdosen-Einsatz mit Klappdeckel, Spritzwassergeschützt</b>						
16 A, AC 250 V, DIN 49440, Lieferumfang: Steckdose mit Dichtungsring. Schutzart: IP 44						
weiß (Thermoplast edelmatt)	236644	1	671896	p. Stk. 11,65 2007		
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	236619	1	671895	11,65 2007		
anthrazit (Thermoplast edelmatt)	236614	1	671894	12,32 2007		
aluminium (Thermoplast edelmatt)	236660	1	671893	14,63 2007		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	238419	1	763812	11,65 2007		
<b>FI-SchuKo® -Sicherheitssteckdosen-Einsatz mit erhöhtem Berührungsschutz</b>						
Zum Einbau in eine 60er Einbaudose. Erhöhter Berührungsschutz gemäß E VDE 0624. Gebaut nach VDE 0664 (EN 61008). Zur Erhöhung der Sicherheit in bestehenden Anlagen nach VDE 0100 Teil 410.						
Spannung: AC 230 V Fehlerstrom: 30 mA Max. Strom: 16 A Kurzschlussfestigkeit: 3000 A Schutzart: IP 20						
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	232819	1	567079	p. Stk. 109,48 2015		
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	233819	1	763659	109,48 2015		



D

297519

237119

237319

SCHUKO®-Einsatz 45°

237619

236644

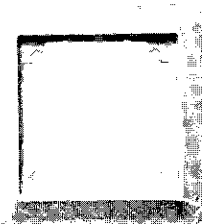
232819

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

**ATELIER-M-Rahmen**

Material: Thermoplast brillant

1fach				p. Stk.	
weiß glänzend	388144	10	831580	1,59	1999
polarweiß glänzend	388119	10	831578	1,59	1999
aktivweiß glänzend	388125	10	831579	1,92	1999
2fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage					
weiß glänzend	388244	10	831583	2,74	1999
polarweiß glänzend	388219	10	831581	2,74	1999
aktivweiß glänzend	388225	10	831582	3,28	1999
3fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage					
weiß glänzend	388344	10	831586	4,56	1999
polarweiß glänzend	388319	10	831584	4,56	1999
aktivweiß glänzend	388325	10	831585	5,49	1999
4fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage					
weiß glänzend	388444	2	831589	7,91	1999
polarweiß glänzend	388419	2	831587	7,91	1999
aktivweiß glänzend	388425	2	831588	9,49	1999
5fach, für Senkrecht- und Waagerechtmontage					
weiß glänzend	388544	1	831592	13,01	1999
polarweiß glänzend	388519	1	831590	13,01	1999
aktivweiß glänzend	388525	1	831591	15,61	1999



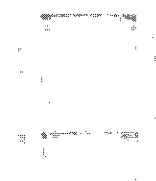
388144



D

**M-ARC-Rahmen**Für Einsätze aus dem System M. Bei Mehrfachrahmen Senkrecht- und Waagerechtmontage möglich.  
Material: Bruchsicheres Thermoplast.

1fach				p. Stk.	
polarweiß	485119	10	567444	4,51	1999
2fach					
polarweiß	485219	10	567447	6,60	1999
3fach					
polarweiß	485319	10	567450	11,34	1999
4fach					
polarweiß	485419	2	567453	18,27	1999
5fach					
polarweiß	485519	1	567456	27,82	1999



485219

M-ARC-Rahmen sind auch in den Farben sand (....70); nachtblau (....78); anthrazit (....14) und aluminium (....60) lieferbar.

**M-Smart Schuko®-Doppel-Steckdose**

16 A, AC 250 V, DIN 49440, passend für eine 60er Einbaudose. Mit Steckklemmen.

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	231119	5	567077	7,88	1999
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	239319	5	763944	7,88	1999



231119

**M-Smart Schuko®-Steckdose**

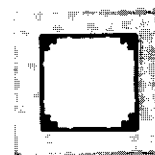
16 A, AC 250 V, DIN 49440

polarweiß (Thermoplast edelmatt)	230119	10	567075	4,04	1999
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	239219	10	763914	4,04	1999
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	230519	10	763912	4,04	1999
mit Schraubklemmen					
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	270119	10	567093	4,04	1999
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	279219	10	763918	4,04	1999
polarweiß (Duroplast hochkratzfest)	270319	10	763916	4,04	1999

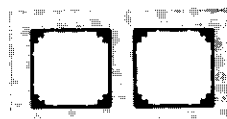


230119

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>M-PLAN-Echtglasrahmen</b>					
Sicherheitsglas mit einer Dicke von 6 mm.					
1fach				p. Stk.	
Diamant	489160	1	671758	21,47	2000
Saphir	489178	1	671761	21,47	2000
Rubin	489106	1	671760	21,47	2000
Mahagoni	489115	1	671759	21,47	2000
2fach					
für Senkrecht- und Waagerechtmontage					
Diamant	489260	1	671762	39,92	2000
Saphir	489278	1	671765	39,92	2000
Rubin	489206	1	671764	39,92	2000
Mahagoni	489215	1	671763	39,92	2000
3fach					
für Senkrecht- und Waagerechtmontage					
Diamant	489360	1	671766	61,18	2000
Saphir	489378	1	671769	61,18	2000
Rubin	489306	1	671768	61,18	2000
Mahagoni	489315	1	671767	61,18	2000



489160



489260



489360

**M-STAR-Rahmen**

Zu kombinieren mit allen Einsätzen von System M. Die Metallrahmen in Satinsilber, Chrom und Blankmessing sind jeweils mit verschiedenfarbigen Trägersrahmen (Weiß, Polarweiß, Anthrazit) erhältlich. Bei Mehrfachrahmen Senkrecht- und Waagerechtmontage möglich. Hinweis: Achten Sie bei der Bestellung darauf, dass Trägersrahmen und Einsatz die gleiche Farbe haben.

1fach				p. Stk.	
Satinsilber/weiß	467144	2	718152	13,29	2000
Satinsilber/polarweiß	467119	2	718151	13,29	2000
Satinsilber/anthrazit	467114	2	718150	13,29	2000
Chrom/weiß	477144	2	718171	13,29	2000
Chrom/polarweiß	477119	2	718170	13,29	2000
Chrom/anthrazit	477114	2	718169	13,29	2000
Blankmessing/weiß	487144	2	718180	13,29	2000
Blankmessing/polarweiß	487119	2	718179	13,29	2000
Blankmessing/anthrazit	487114	2	718178	13,29	2000
2fach					
Satinsilber/weiß	467244	2	718155	23,82	2000
Satinsilber/polarweiß	467219	2	718154	23,82	2000
Satinsilber/anthrazit	467214	2	718153	23,82	2000
Chrom/weiß	477244	2	718174	23,82	2000
Chrom/polarweiß	477219	2	718173	23,82	2000
Chrom/anthrazit	477214	2	718172	23,82	2000
Blankmessing/weiß	487244	2	718183	23,82	2000
Blankmessing/polarweiß	487219	2	718182	23,82	2000
Blankmessing/anthrazit	487214	2	718181	23,82	2000
3fach					
Satinsilber/weiß	467344	2	718158	36,47	2000
Satinsilber/polarweiß	467319	2	718157	36,47	2000
Satinsilber/anthrazit	467314	2	718156	36,47	2000
Chrom/weiß	477344	2	718177	36,47	2000
Chrom/polarweiß	477319	2	718176	36,47	2000
Chrom/anthrazit	477314	2	718175	36,47	2000
Blankmessing/weiß	487344	2	718186	36,47	2000
Blankmessing/polarweiß	487319	2	718185	36,47	2000
Blankmessing/anthrazit	487314	2	718184	36,47	2000



467114



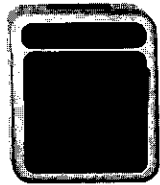

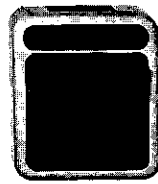





467214



467314



D

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ		
<b>AQUASTAR (IP 44)</b>							
Wassergeschütztes Aufputz-Programm							
<b>Wippschalter</b>							
10 A, 250 V~							
Aus/Wechsel	340639	10	130248	p. Stk. 9,19	2006		
Serie	340539	10	130249	15,05	2006		
Kreuz	340739	10	130250	14,59	2006		
340639							
<b>Wipp-Kontrollschalter</b>							
10 A, 250 V~, mit Glühlampe und beiliegender Schriftfeldeinlage Heizung-Notschalter.							
Aus/Wechsel	342639	10	130252	p. Stk. 16,96	2006		
342639							
<b>Wipptaster</b>							
10 A, 250 V~							
Schließer 1polig	344039	10	130253	p. Stk. 9,94	2006		
Schließer 1polig mit separatem Meldekontakt und Glühlampe	344839	10	130254	14,63	2006		
344039							
<b>Heizung-Notschalter</b>							
10 A, 250 V~, mit Glühlampe							
Aus/Wechsel	342694	10	130255	p. Stk. 19,50	2006		
Aus 2polig	342294	10	130256	24,82	2006		
16 A, 400 V~, mit Glühlampe	340394	10	130348	32,30	2006		
Aus 3polig						342694	
<b>Rolladen-Wippschalter</b>							
10 A, 250 V~, mit Umkehrsperre							
1polig	341539	10	130257	p. Stk. 21,99	2006		
341539							
<b>Lichtsignal E 14</b>							
250 V~, max. 5 Watt							
mit flacher, roter Haube	348039	1	130544	p. Stk. 13,31	2006		
348039							
<b>Leuchtanhänger</b>							
230 V~, mit Glühlampe, Punktbeleuchtung Ø 6 mm							
Stromaufnahme 0,62 mA	396776	10	130419	p. Stk. 3,49	2006		
Leuchtanhänger							
<b>Langfeldbeleuchtung</b>							
230 V~, mit Glühlampe							
Stromaufnahme 3,5 mA	396876	5	130420	p. Stk. 6,65	2006		
396876							



Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

## Bewegungsmelder, AP

### ARGUS® Basic

Elektronischer Bewegungsmelder für den Außenbereich. Für kleinere Hausfronten und Teilbereiche des Hauses. Unter der leicht zugänglichen Abdeckplatte befinden sich Potis zur Einstellung von Helligkeit und Zeit.

Netzspannung: AC 230 V,  $\pm 10\%$ , 50 Hz

Glühlampen: AC 230 V, max. 2000 W

Halogenlampen: AC 230 V, max. 2000 W

Leuchtstofflampen: AC 230 V, 1200 W unkompenziert

Kapazitive Last: max. 35  $\mu$ F

Max. Schaltstrom: 16 A, AC 230 V,  $\cos = 1$

Erfassungswinkel: 220°

Reichweite: max. 12 m

Anzahl der Ebenen: 7

Anzahl der Zonen: 112 mit 448 Schaltsegmenten

Lichtfühler: stufenlos von 3 - 1000 Lux

Zeit: 1 Sek. bis ca. 8 Min. in 6 Stufen

Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar

Schutzart: IP 55

Mit integriertem Funkmodul sind folgende Funktionen über Funk realisierbar: Dauer EIN, Dauer AUS und AUTOMATIK.



### ARGUS 110 BASIC

110° Flächenüberwachung

polarweiß

565119

1 567502

p. Stk.

61,01 5256

### ARGUS 220 BASIC

220° Flächenüberwachung

polarweiß

565219

1 537776

119,38 5256

Lieferumfang: mit Abdeckplatte und Abdeckhaube zur Einschränkung des Erfassungsbereiches, Schrauben und Dübel.

### ARGUS® 220 Connect

Mit integrierten Schnittstellen für die Erweiterung mit einem Funkmodul Merten-Art.-Nr. 5654 90 (drahtlose Verbindung mehrerer Geräte).

Unter der Abdeckplatte befinden sich Potis zur Funktionseinstellung.

Netzspannung: AC 230 V,  $\pm 10\%$ , 50 Hz

Glühlampen: AC 230 V, max. 2000 W

Halogenlampen: AC 230 V, max. 2000 W

Leuchtstofflampen: AC 230 V, 1200 W unkompenziert

Kapazitive Last: max. 35  $\mu$ F

Max. Schaltstrom: 16 A, AC 230 V,  $\cos = 1$

Erfassungswinkel: 220°

Reichweite: max. 16 m

Anzahl der Ebenen: 7

Anzahl der Zonen: 112 mit 448 Schaltsegmenten

Lichtfühler: stufenlos von 3 - 1000 Lux

Zeit: 1 Sek. bis ca. 8 Min. in 6 Stufen

Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar

Schutzart: IP 55

Mit integriertem Funkmodul sind folgende Funktionen über Funk realisierbar: Dauer EIN, Dauer AUS und AUTOMATIK.



polarweiß

565419

1 537778

p. Stk.

129,25 5256

Auf Anfrage auch in den Farben dunkelbrasil oder aluminium lieferbar.

### ARGUS® 220 für 12 V Connect

Elektronischer Bewegungsmelder in 12 V Ausführung für den Außenbereich. Mit integrierter Schnittstelle für die Erweiterung mit einem Funkmodul Merten-Art.-Nr. 5654 90 (drahtlose Verbindung mehrerer Geräte). Unter der Abdeckplatte befinden sich Potis zur Funktionseinstellung.

Versorgungsspannung: DC 12 V

Schaltkontakt: potentialfrei

Max. Schaltstrom: 5 A, DC 12 V 5 A, AC 230 V,  $\cos = 1$

Eigenverbrauch: < 1 W

Erfassungswinkel: 220°

Reichweite: max. 16 m

Anzahl der Ebenen: 7

Anzahl der Zonen: 112 mit 448 Schaltsegmenten

Lichtfühler: stufenlos von 3 - 1000 Lux

Zeit: 1 Sek. bis ca. 8 Min. in 6 Stufen

Empfindlichkeit: stufenlos einstellbar

Neutralleiter: erforderlich

Einstellmöglichkeit des Sensorkopfes

Wandmontage: 9° auf, 24° ab, 12° rechts/links,  $\pm 12^\circ$  axial

Deckenmontage: 4° auf, 29° ab, 25° rechts/links,  $\pm 8,5^\circ$  axial

Mit integriertem Funkmodul sind folgende Funktionen über Funk realisierbar: Dauer EIN, Dauer AUS und AUTOMATIK.



polarweiß

565426

1 567313

p. Stk.

129,25 5256

Auf Anfrage auch in den Farben dunkelbrasil oder aluminium lieferbar.



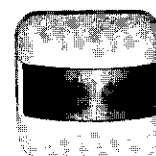
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Bewegungsmelder, UP</b>					
<b>ARGUS® 180 UP-Einsatz</b>					
230 V~, 50 Hz, ohne Sensor					
25 - 300 W	576799	1	231251	p. Stk. 28,70	2015
für Glüh- und 230 V-Halogenglühlampen, 2-Leiter-Anschluss-technik					
0-1000 VA	576897	1	731612	66,81	2015
für Glüh-, 230 V-Halogenglühlampen, Leuchtstofflampen und Niedervolt-Halogenlampen, 3-Leiter-Anschluss-technik					
<b>ARGUS® 180 UP Sensor-Modul</b>					
Sensorwinkel: 180°					
Helligkeitswert: 5 - 1000 Lux stufenlos einstellbar					
Einschaltdauer: 1 Sek. bis 8 Min. stufig einstellbar					
Reichweite: ca. 8 m					
Ebenen: 1 / Zonen: 14					
Zu komplettieren mit: Elektronik-Schalt-Einsatz 5767 99, Relais-Schalt-Einsatz 5768 97.					
ARTEC lieferbar auch in den Farben vanillegelb, lichtgrau, nachtblau, schwarzgrau, aluminium, edelstahl, eisblau und dunkelbrasil					
ARTEC polarweiß	578619	1	731483	p. Stk. 37,80	2015
ARTEC lieferbar auch in den Farben vanillegelb, lichtgrau, nachtblau, schwarzgrau, aluminium, edelstahl, eisblau und dunkelbrasil					
ARTEC weiß	578644	1	731481	36,70	2015
M1 + Atelier, weiß	578274	1	731479	36,70	2015
M1 + Atelier, polarweiß	578219	1	731478	36,70	2015
System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt)	578419	1	730348	36,70	2015
System M anthrazit (Thermoplast edelmatt)	578414	1	729533	39,84	2015
System M, aluminium (Thermoplast edelmatt)	578460	1	731484	40,65	2015
<b>ARGUS® 180 UP 2,20m Sensor-Modul mit Unterkriechschutz</b>					
Sensorwinkel: 180°					
Helligkeitswert: 5 - 1000 Lux stufenlos einstellbar					
Einschaltdauer: 1 Sek. bis 8 Min. stufig einstellbar					
Reichweite: ca. 8 m rechts/links, ca. 12 m nach vorne					
Ebenen: 6 / Zonen: 46					
Zu komplettieren mit: Elektronik-Schalt-Einsatz 5767 99, Relais-Schalt-Einsatz 5768 97.					
polarweiß (Thermoplast edelmatt)	568719	1	769387	p. Stk. 46,36	2015
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)	568819	1	769390	46,36	2015
<b>Dämmerungsschalter</b>					
<b>Aufputzmontage</b>					
Mit integriertem Lichtsensor, Nennspannung: 230 V~ AC, Schutzart IP 44					
lichtgrau	544529	1	130451	p. Stk. 50,48	5256
feste Schaltschwelle: Ein: 4 - 7 Lux, Aus: 6 - 18 Lux					
Schaltleistung: 5 (2,5) A 230 V~ - 1 Schließer					
Ein-/Ausschaltverzögerung ca. 45/65 Sek.					
Maße (H x B x T): 81 x 70 x 45mm					
lichtgrau	544829	1	130795	62,00	5256
von 3 - 2000 Lux einstellbar					
Schaltleistung: 10 (5) A 230 V~ - 1 Schließer					
ohne Schaltverzögerung					
Maße (H x B x T): 97 x 80 x 47mm					
lichtgrau	544894	1	130490	70,11	5256
von 3 - 2000 Lux einstellbar					
Schaltleistung: 10 (5) A 230 V~ - 1 Schließer					
Ein-/Ausschaltverzögerung ca. 40/100 Sek.					
Maße (H x B x T): 97 x 80 x 47mm					
polarweiß	544819	1	613924	73,15	5256
von 3 - 700 Lux einstellbar					
Schaltleistung: 10 (5) A 230 V~ - 1 Schließer					
Ein-/Ausschaltverzögerung ca. 40/100 Sek.					
Maße (H x B x T): 97 x 80 x 47mm					



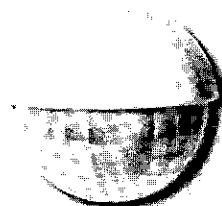
576799



578619



578219



568719



544829

Ausführung

Type

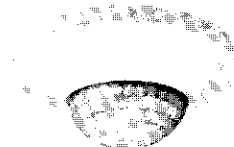
VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

**KNX Präsenzmelder****KNX ARGUS Präsenz Basic**

- Anwesenheitserkennung im Innenbereich
- zur Steuerung von z. B. Beleuchtung, Jalousie oder Heizung
- helligkeitsabhängige Bewegungserkennung
- Nachlaufzeit über die ETS einstellbar
- mit integriertem Busankoppler
- für Deckenmontage in eine 60er-Einbaudose, optimaler Einsatz bei 2,5 m
- mit dem Aufputzgehäuse für ARGUSPräsenz auch auf Decken montierbar
- Softwarefunktionen KNX: Zwei Bewegungs-/Präsenzblöcke: Bis zu vier Funktionen können je Block ausgelöst werden
- Telegramme: 1 Bit, 1 Byte, 2 Byte
- Normalbetrieb (kein Master/Slave), Sicherheitspause, Sperrfunktion
- lernbare Treppenlichtzeit
- Istwert Helligkeit: kann über den internen und/oder einen externen Lichtfühler festgelegt werden
- Erfassungswinkel: 360°
- Reichweite: Radius von max. 7 m (bei einer Montagehöhe von 2,50 m)
- Anzahl der Ebenen: 6
- Anzahl der Zonen: 136 mit 544 Schaltsegmenten
- Anzahl der Bewegungssensoren: 4
- Lichtfühler: interner Lichtfühler stufenlos einstellbar von ca. 10 bis 2000 Lux (ETS); externer Lichtfühler über KNX
- Lieferumfang: Busanschlussklemme und Tragplatte



KNX ARGUS Präsenz Basic

polarweiß

630719

1 816526

p. Stk.

204,31 2020

**KNX ARGUS Präsenz**

- Anwesenheitserkennung im Innenbereich • zur Steuerung von z. B. Beleuchtung, Jalousie oder Heizung • helligkeitsabhängigen Bewegungserkennung • Nachlaufzeit ist über die ETS einstellbar • mit integriertem Busankoppler • für Deckenmontage in eine 60er-Einbaudose, optimaler Einsatz bei 2,5 m • mit dem Aufputzgehäuse für ARGUSPräsenz auch auf Decken montierbar • Softwarefunktionen KNX: Fünf Bewegungs-/Präsenzblöcke: bis zu vier Funktionen können je Block ausgelöst werden • Telegramme: 1 Bit, 1 Byte, 2 Byte
- Normalbetrieb, Master, Slave, Überwachung, Sicherheitspause, Sperrfunktion • Vier Bewegungssensoren: Empfindlichkeit und Reichweite lassen sich für jeden Sensor separat einstellen • lernbare Treppenlichtzeit • Istwert Helligkeit: kann über den internen und/oder einen externen Lichtfühler erfasst werden, Istwertkorrektur
- Erfassungswinkel: 360°
- Reichweite: Radius von max. 7 m (bei einer Montagehöhe von 2,50 m)
- Anzahl der Ebenen: 6
- Anzahl der Zonen: 136 mit 544 Schaltsegmenten
- Anzahl der Bewegungssensoren: 4, separat einstellbar
- Lichtfühler: interner Lichtfühler stufenlos einstellbar von ca. 10 bis 2000 Lux (ETS); externer Lichtfühler über KNX
- Lieferumfang: Busanschlussklemme und Tragplatte



KNX ARGUS Präsenz

polarweiß

630819

1 816528

p. Stk.

236,57 2020

**KNX ARGUS Präsenz mit Lichtregelung und IR-Empfänger**

- Anwesenheitserkennung im Innenbereich • zu Steuerung von z. B. Beleuchtung, Jalousie oder Heizung • helligkeitsabhängigen Bewegungserkennung • Nachlaufzeit ist über die ETS einstellbar • die Lichtregelung ermöglicht, dass eine gewünschte Helligkeit im Raum dauerhaft erreicht wird. Die Helligkeit wird durch Dimmen und optional durch Schalten einer zweiten Beleuchtungsgruppe konstant gehalten • über den IR-Empfänger lassen sich einzelne Konfigurationen des ARGUS Präsenz ändern oder andere KNX-Geräte fernbedienen • mit integriertem Busankoppler • für Deckenmontage in eine 60er-Einbaudose, optimaler Einsatz bei 2,5 m • mit dem Aufputzgehäuse für ARGUSPräsenz auch auf Decken montierbar • Softwarefunktionen KNX: Fünf Bewegungs-/Präsenzblöcke: Bis zu vier Funktionen können je Block ausgelöst werden • Telegramme: 1 Bit, 1 Byte, 2 Byte • zusätzlich ein Lichtregelungsblock: Die Helligkeit kann durch Dimmen und eine schaltbare Zusatzstufe konstant gehalten werden • IR-Konfiguration: Einstellung der Helligkeitsschwelle, des Treppenlichtzeitfaktors oder der Reichweite • Normalbetrieb, Master, Slave, Überwachung, Sicherheitspause, Sperrfunktion • Vier Bewegungssensoren: Empfindlichkeit und Reichweite lassen sich für jeden Sensor separat einstellen • lernbare Treppenlichtzeit • Istwert Helligkeit: Kann über den internen und/oder einen externen Lichtfühler erfasst werden, Istwertkorrektur
- Erfassungswinkel: 360°
- Reichweite: Radius von max. 7 m (bei einer Montagehöhe von 2,50 m)
- Anzahl der Ebenen: 6
- Anzahl der Zonen: 136 mit 544 Schaltsegmenten
- Anzahl der Bewegungssensoren: 4, separat einstellbar
- Lichtfühler: interner Lichtfühler stufenlos einstellbar von ca. 10 bis 2000 Lux (ETS); externer Lichtfühler über KNX
- Anzahl der IR-Kanäle: 10 für Steuerung KNXGeräte, 10 für Konfiguration
- Lieferumfang: Mit Busanschlussklemme und Tragplatte



630919

polarweiß

630919

1 816530

p. Stk.

263,45 2020

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

**Tasterschnittstelle 2fach plus**

Erzeugt intern eine Signalspannung zum Anschluss von zwei konventionellen Tastern oder potentialfreien Kontakten und zum Anschluss von zwei Low Current-LEDs. Die Leitungslänge der Adern beträgt 30 cm und ist auf max. 7,5 m verlängerbar. Für den Einbau in einer handelsüblichen 60 mm Schaltdose. Inkl. LED-Leuchtmantel 2-farbig für Schalteinsätze Merten Art.-Nr. 396512.

Kontaktspannung: < 3 V (SELV)

Kontaktstrom: < 0,5 mA

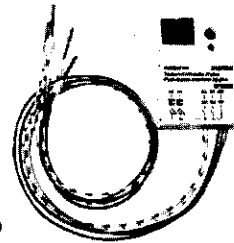
max. Leitungslänge: 300 mm ungeschirmt, verlängerbar bis auf max. 7,5 m mit verdrehter, ungeschirmter Leitung.

Abmessungen (L x B x H): 40 x 30,5 x 12,5 mm

lichtgrau

670802

1 751935

p. Stk.  
59,50 2020

670802

**Schaltaktor UP/230/16**

zum Schalten von einem Verbraucher über Schließerkontakt. Mit integriertem Busankoppler und Schraubklemmen. Das Gerät wird über eine Busanschlussklemme mit dem Bus verbunden. Der Aktor kann in eine 47 mm tiefe Deckendose mit Haken oder eine Unterputz-Schaltdose eingebaut werden.

Softwarefunktionen KNX: • Betrieb als Öffner oder als Schließer • Verzögerungsfunktionen für jeden Kanal • Treppenlichtzeitfunktion mit/ohne manuell AUS-Funktion • Ausschaltvorwarnung bei Treppenlichtzeitfunktion • Sperrung und zusätzlich Verknüpfung oder Zwangsführung • Szenen • Rückmeldefunktion pro Kanal • Zentralfunktion • umfangreiche Parametrierung für Busspannungsausfall und -wiederkehr • parametrierbares Verhalten bei Download

Nennspannung: AC 230 V, 50-60 Hz

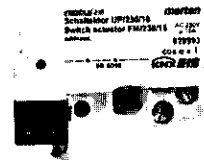
Nennstrom: 16 A, ohmsche Last

10 A cos Phi = 0,6

Schaltaktor polarweiß

629993

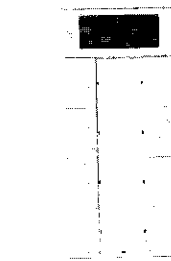
1 769308

p. Stk.  
114,30 2020

629993

**KNX Bedienung****Multifunktions-Taster 4fach mit Raumtemperaturregler und IR-Empfänger**

• komfortable Steuerungseinheit mit 8 Bedientasten, Betriebs-, Statusanzeige und Schriftfeld • die Betriebsanzeige kann auch als Orientierungslicht verwendet werden • mit Raumtemperaturregler und Display • mit integriertem Piezo-Summer zur Anzeige von Alarmzuständen und IR-Empfänger • mittels Distance-IR-Fernbedienung können alle Funktionen der jeweiligen Tasten angesteuert werden • Raumtemperaturregler für Heizung und Kühlung mit stufenlos verstellbaren KNX-Stellantrieben oder zur Ansteuerung von Schaltaktoren und Heizungsaktoren verwendbar • mit weiß hinterleuchtetem Display zur Darstellung von z. B. Uhrzeit, Datum, Temperatur und Betriebsmodus • Menü zur Einstellung von Standard-Betriebsarten, Sollwert, Arbeitstag/arbeitfreier Tag, Anzeigemodus, Uhrzeit, Schaltzeiten und Helligkeit • Tasten sind als Tastenpaar (zweiflüchtig) oder als Einzeltasten frei parametrierbar • Softwarefunktionen KNX: Funktionen Multifunktions-Taster: Schalten, Umschalten, Dimmen, Jalousie (relativ oder absolut), Flanken löst 1-, 2- oder 8-Bit-Telegramme aus (Unterscheidung kurze/lange Betätigung), Flanken mit 2-Byte-Telegrammen (Unterscheidung kurze/lange Betätigung), 8-Bit-Schieberegler, Szenenabruf, Szenenspeicherung, Sperrfunktion, Zeitsteuerung mit Synchronisation, Alarmfunktion, Externen Temperaturwert zyklisch lesen, Ventilatorsteuerung • Raumtemperaturregler: Reglertyp: 2-Punkt-Regelung, stetige PI-Regelung, schaltende PI-Regelung (PWM), Ausgang: Stetig im Bereich 0..100 % oder schaltend EIN/AUS • Regler-Mode: Heizen oder Kühlen mit einem Reglerausgang oder getrennten Reglerausgängen, 2-stufiges Heizen oder Kühlen mit 2 Reglerausgängen • Betriebsarten: Komfort, Komfortverlängerung, Standby, Nachtabenkung, Frost-/Hitzeschutz • Bedienung: Sollwertverstellung mit Stellrad im Bereich parametrierbar, Präsenztasterfunktion parametrierbar/abschaltbar • im KNX zu komplettieren mit: UP-Modul für Multifunktions-Taster mit Raumtemperaturregler • je Gerät wird nur eine flache 60er Einbaudose und ein UP-Modul benötigt • Lieferumfang: Schraube für Demontageschutz, Kleb-Aufkleber, Einleger zur Abdeckung des IR-Empfängers

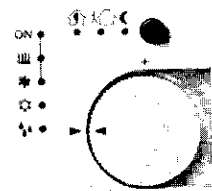


Multifunktions-Taster 4fach

Design	Material			p. Stk.
System M polarweiß	Thermoplast edelmatt	633619	1 816551	258,21 2020
System M weiß	Thermoplast edelmatt	633644	1 816552	258,21 2020
System M polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	634619	1 816554	258,21 2020
System M aktivweiß glänzend	Thermoplast brillant	634625	1 816555	258,21 2020
System M weiß glänzend	Thermoplast brillant	634644	1 816556	258,21 2020

**KNX Raumtemperaturregler UP/PI mit Tasterschnittstelle 4fach**

• Raumtemperaturregler und ein Binäreingang • Regelung wahlweise durch internen oder externen Temperaturfühler • Softwarefunktionen KNX: Funktionen Raumtemperaturregler: Reglertyp: 2-Punkt-Regelung, stetige PI-Regelung, schaltende PI-Regelung (PWM) • Ausgang: Stetig im Bereich 0..100 % oder schaltend EIN/AUS • Betriebsarten: Komfort, Komfortverlängerung, Standby, Nachtabenkung, Frost-/Hitzeschutz • Bedienung: Sollwertverstellung mit Stellrad im Bereich parametrierbar, Präsenztasterfunktion parametrierbar/abschaltbar • Ventilatorsteuerung, Regelung sperren • Funktionen Tasterschnittstelle: Schalten, Dimmen, Jalousie, Wertgeber (Dimmwertgeber, Nebenstelle für Lichtszenen mit/ohne Speicherfunktion, Temperaturwertgeber, Helligkeitwertgeber) • Tasterschnittstelle: bis zu 4 Eingänge, davon lassen sich 2 als Ausgänge und einer zum Anschluss des Fernfühlers benutzen • Ausgangsspannung: 5 V (SELV) • Ausgangsstrom: max. 0,8 mA • max. Leitungslänge: Eingänge/Ausgänge max. 5 m, Fernfühler max. 50 m • Optional: Fernfühler für KNX Raumtemperaturregler UP/PI Rexel-Nr.: 843067



Raumtemperaturregler UP/PI

Design	Material			p. Stk.
System M polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	616719	1 843064	233,58 2020
System M aktivweiß glänzend	Thermoplast brillant	616725	1 843065	234,61 2020
System M weiß glänzend	Thermoplast brillant	616744	1 843066	233,58 2020
System M polarweiß	Thermoplast edelmatt	616819	1 843069	233,58 2020
System M weiß	Thermoplast edelmatt	616844	1 843070	233,58 2020
System Fläche polarweiß	Thermoplast brillant	616919	1 843072	233,58 2020
System Fläche weiß	Thermoplast brillant	616944	1 843073	233,58 2020
System Fläche aluminium	Thermoplast brillant	616960	1 843075	240,63 2020

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
<b>Wippe für Tastermodul 1fach</b>					
die Wippe wird auf das Tastermodul 1fach aufgesteckt.					
Design	Material				
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 625199.					
System M	polarweiß	Thermoplast edelmatt	625119	1 731521	p. Stk. 2,39 2020
System M	aluminium	Thermoplast edelmatt	625160	1 731526	4,48 2020
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 626199.					
System Fläche	polarweiß		626119	1 731525	4,35 2020
<b>Wippe für Tastermodul 1fach mit Aufdruck I/O</b>					
Die Wippe wird auf das Tastermodul 1fach aufgesteckt.					
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 626199.					
System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt)			625419	1 731530	p. Stk. 5,15 2020
System Fläche, polarweiß			626419	1 731528	4,83 2020
<b>Wippe für Tastermodul 1fach mit Aufdruck Pfeile Auf/Ab</b>					
Die Wippe wird auf das Tastermodul 1fach aufgesteckt.					
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 625199.					
System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt)			625519	1 731529	p. Stk. 5,15 2020
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 1fach Merten Art.-Nr. 626199.					
System Fläche, polarweiß			626619	1 731527	4,83 2020
<b>Wippen für Tastermodul 2fach</b>					
Die Wippen werden auf das Tastermodul 2fach aufgesteckt.					
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 2fach Merten Art.-Nr. 625299.					
System M, polarweiß (Thermoplast edelmatt)			625219	1 731534	p. Stk. 4,34 2020
System M, anthrazit (Thermoplast edelmatt)			625214	1 731537	5,31 2020
System M, aluminium (Thermoplast edelmatt)			625260	1 731539	6,42 2020
Im INSTABUS EIB zu komplettieren mit: Tastermodul 2fach Merten Art.-Nr. 626299.					
System Fläche, weiß			626244	1 731536	5,26 2020
System Fläche, polarweiß			626219	1 731538	6,31 2020
<b>System Fläche Info-Display UP</b>					
Zum Aufstecken auf den UP-Busankoppler. Mit LC-Display mit max. 4 x 16 Zeichen und akustischem Signalgeber.					
Anzeige: LCD beleuchtet 4zeilig (16 Zeichen) oder 2zeilig (8 Zeichen) oder 1zeilig (4 Zeichen)					
Bedienelemente: 4 Tasten					
Signalgeber: 2 Signaltöne					
Alarmmeldungen: max. 12					
Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Temperatur, Stetigregler-Status, ASCII-Text, Lichtszenenaufwurf für MT701, Zwangsführung,					
Anzeigen von Texten, Werten, Datum, Uhrzeit, Uhrzeit + Datum					
polarweiß			629519	1 567297	p. Stk. 221,16 2020
Edelstahl			629546	1 567299	228,17 2020
<b>System M Info-Display UP</b>					
Zum Aufstecken auf den UP-Busankoppler. Mit LC-Display mit max. 4 x 16 Zeichen und akustischem Signalgeber.					
Anzeige: LCD beleuchtet 4zeilig (16 Zeichen) oder 2zeilig (8 Zeichen) oder 1zeilig (4 Zeichen)					
Bedienelemente: 4 Tasten					
Signalgeber: 2 Signaltöne					
Alarmmeldungen: max. 12					
Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, Temperatur, Stetigregler-Status, ASCII-Text, Lichtszenenaufwurf für MT701, Zwangsführung,					
Anzeigen von Texten, Werten, Datum, Uhrzeit, Uhrzeit + Datum.					
polarweiß (Thermoplast edelmatt)			629419	1 567295	p. Stk. 220,49 2020
polarweiß glänzend (Thermoplast brillant)			629819	1 763584	220,49 2020
Auch in den Farben anthrazit und aluminium lieferbar!					

WippeTastermodul 1fa

625419

626519

WippenTastermodul 2f

629519

629419



D



Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

**Funk-Universalfernbedienung CONNECT**

• Funk-Fernbedienung und IR-Fernbedienung in einem Gerät • zur Ansteuerung von Geräten des Merten Funk-Systems CONNECT, Merten IR-Geräten und bis zu fünf IR AV-Geräten wie TV, DVD, DVDR, VCR, SAT, Cable, AMP, DMR • in Verbindung mit dem Funk-System CONNECT lassen sich mit der Fernbedienung mehrere Räume mit Funkkomponenten einrichten je Raum können bis zu 9 Gruppen mit max. 12 Geräten und 3 Szenen mit max. 12 Geräten konfiguriert werden • Funkeigenschaft: Systemverwalter, Sender • Empfänger: Alle Empfänger des Merten Funk-Systems CONNECT • Hinweis: Das Gerät kann die Eigenschaft eines Systemverwalters übernehmen. In Verbindung mit der EASY CONNECT Methode muss die Fernbedienung als Systemverwalter genutzt werden. In Verbindung mit dem Funk-Konfigurator CONNECT kann es individuell eingesetzt werden • Lieferumfang: Batterie, Code-Tabelle für nahezu alle handelsüblichen Geräte, wie TV, VCR, DVD, SAT, AUX, ...

aluminium/schwarz

506923

1 816511

p. Stk.

133,12 2015



506923

**Funk-Taster CONNECT**

Batterieversorgter Funksender zur Ansteuerung der Funkempfänger des Merten Funk-Systems CONNECT. Hohe Flexibilität bei der Montage durch flache Ausführung. Eine UP-Dose ist nicht notwendig. Der Taster ist geeignet für die Klebmontage auf Mauerwerk oder Glas, die Schraubmontage auf Mauerwerk oder UP-Dosen sowie die Montage in eine Mehrfach-Kombination.

Funkeigenschaft: Systemverwalter

Reichweite: bis zu 100 m im Freifeld, bis zu 30 m im Gebäude

Batterie: 1 Lithium Knopfzelle (CR 2450)

Design

Kanäle

1fach							p. Stk.
System M	polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	2	506119	1	790735	83,62 2015
System Fläche	polarweiß	Thermoplast brillant	2	507119	1	790730	84,40 2015
2fach							
System M	polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	4	506219	1	790746	85,20 2015
System Fläche	polarweiß	Thermoplast brillant	4	507219	1	790741	85,99 2015

507119



D

Das Design System Fläche ist auch in den Farben weiß, aluminium und Edelstahl lackiert lieferbar.

Das Design System M in der Ausführung Thermoplast brillant ist auch in den Farben weiß glänzend und aktivweiß glänzend, in der Ausführung Thermoplast edelmatt in den Farben weiß, polarweiß, anthrazit und aluminium lieferbar.

**Funk-Sender UP CONNECT, 4fach**

Batterieversorgter Funksender zum Anschluss von bis zu 4 potentialfreien Schaltkontakten (z. B. herkömmliche Taster). Zur Fernbedienung anderer Empfänger des Merten Funk-Systems CONNECT über Taster aus den Merten Schalterprogrammen. Automatische Erkennung der angeschlossenen Geräte, wie z. B. Sensor, Schalter oder Taster. Geeignet für die Montage unterhalb von Tastereinsätzen oder in leere UP-Dosen.

Kanäle: 4

Reichweite: bis zu 100 m im Freifeld, bis zu 30 m im Gebäude

Batterie: 1 Lithium Knopfzelle (CR 2032)

Abmessungen: 45 x 38 x 10 mm (H x B x T)

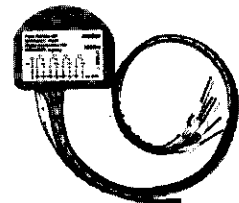
Funk-Sender 4fach

506004

1 790756

p. Stk.

81,93 2015



506004

**Funk-Sensorfläche CONNECT für Dimmer-Einsätze**

Bedientaster zum Umschalten oder Schalten/Dimmen von einem Ausgang. Manuelle Bedienung und fernbedienbar über Sender des Merten Funk-Systems CONNECT.

Funktionen:

• Einschalten • Ausschalten • Umschalten • Szene • Dimmen

Funkeigenschaft: Router

Design							p. Stk.
System M	polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	503619	1	790721	80,38	2015
System Fläche	polarweiß	Thermoplast brillant	504619	1	790724	81,17	2015

504619

Das Design System Fläche ist auch in den Farben weiß, aluminium und edelstahl lackiert lieferbar.

Das Design System M in der Ausführung Thermoplast brillant ist auch in den Farben weiß glänzend und aktivweiß glänzend, in der Ausführung Thermoplast edelmatt in den Farben weiß, polarweiß, anthrazit und aluminium lieferbar.

**Funk-Sensorfläche CONNECT für Schalt-Einsätze**

Bedientaster zum Schalten von einem Ausgang. Manuelle Bedienung und fernbedienbar über Sender des Merten-Funk-Systems CONNECT.

Funktionen:

• Einschalten • Ausschalten • Umschalten • Szene

Funkeigenschaft: Router

Design							p. Stk.
System M	polarweiß glänzend	Thermoplast brillant	503419	1	790710	80,38	2015
System Fläche	polarweiß	Thermoplast brillant	504419	1	790713	81,17	2015

504419

Das Design System Fläche ist auch in den Farben weiß, aluminium und edelstahl lackiert lieferbar.

Das Design System M in der Ausführung Thermoplast brillant ist auch in den Farben weiß glänzend und aktivweiß glänzend, in der Ausführung Thermoplast edelmatt in den Farben weiß, polarweiß, anthrazit und aluminium lieferbar.

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

## SchuKo®-Steckvorrichtungen, 2polig

• nach DIN 49 440-1

### SchuKo®-Anbausteckdose mit Klappdeckel

Stromstärke: 16 A  
Spannung: 230 V  
Polzahl: 2 + E

Flansch 50 x 50 mm, 4 Befestigungslöcher, BL 38 x 38 mm.  
3 Steckklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²  
blau

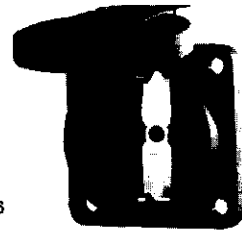
11011	20	379610	p. Stk. 15,70	1996
-------	----	--------	------------------	------

3 Schraubklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²  
blau

11031	20	658518	15,70	1996
-------	----	--------	-------	------

Flansch 75 x 75 mm, 4 Befestigungslöcher, BL 60 x 60 mm.  
3 Schraubklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²  
blau

10750	50	151750	26,70	1996
-------	----	--------	-------	------



11011

### SchuKo®-Steckdose mit Klappdeckel

Stromstärke: 16 A  
Spannung: 230 V  
Polzahl: 2 + E

3 Steckklemmen als Verbindungsklemmen von 1,5 - 2,5 mm²  
grau  
blau  
schwarz

10081	10	717884	p. Stk. 24,30	1996
10082	10	718584	24,30	1996
10083	10	718585	24,30	1996



10082

Weiterhin sind lieferbar:

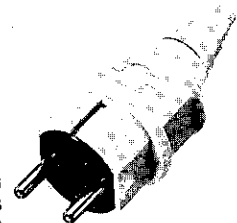
SchuKo®-Steckdosen und Schutzkontakt-Steckdosen verschiedener nationaler Normen, mit oder ohne Klappdeckel, mit oder ohne Kinderschutz.

### Stecker mit Kabelknickschutz

• für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², H07RN-F • mit doppeltem Schutzleiter nach deutscher und französisch-belgischer Norm

Stromstärke: 16 A  
Spannung: 230 V  
Polzahl: 2 + E

grau	10749	20	151753	p. Stk. 10,30	1996
schwarz	10754	20	151751	10,30	1996
orange	10837	20	151728	10,30	1996
blau	10838	20	151729	10,30	1996
rot	10839	20	434446	10,30	1996
gelb	10840	20	434445	10,30	1996
grün	10841	20	506147	10,30	1996



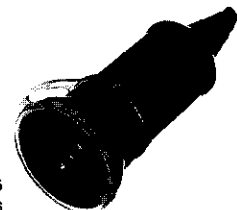
10749

### Kupplungsdose mit Kabelknickschutz und Deckel

• für Leitungen bis 3 x 2,5 mm², H07RN-F

Stromstärke: 16 A  
Spannung: 230 V  
Polzahl: 2 + E

grau	10751	10	151754	p. Stk. 20,80	1996
schwarz	10755	10	151752	20,80	1996
orange	10842	10	151730	20,80	1996
blau	10843	10	151731	20,80	1996
rot	10844	10	434444	20,80	1996
gelb	10845	10	434443	20,80	1996
grün	10846	10	506148	20,80	1996



10842

## SchuKo®-Steckvorrichtungen, druckwasserdicht

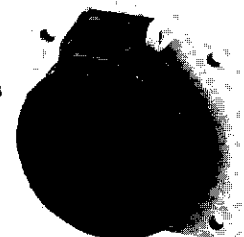
### SchuKo®-Anbausteckdose

• mit anscharniertem Bajonettdeckel • mit viereckigem Flansch • vier Befestigungslöcher

Farbe  
blau/grau

10808

10	151738	p. Stk. 48,90	1996
----	--------	------------------	------



10808

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

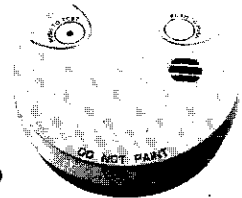
## Rauchmelder

### PARUS 9 V Alkaline

- AP • fotoelektrischer Rauchwarnmelder mit Batteriebetrieb • Betriebsspannung: 9 V-Alkaline-Batterie (inkl.) • akustischer Alarm: 85 dB
- Funktionsprüftaste • akustische/optische Batterieausfallanzeige • lässt sich bei fehlender Batterie nicht montieren • VdS zugelassen, EN 14604 zertifiziert • Abmessungen: Ø 101 mm, H 40 mm

Nicht für Anwendungen in Bad und Küche geeignet!

Farbe				p. Stk.
reinweiß	756732	1	838312	12,90 4100



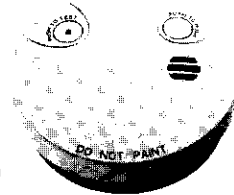
756732

### PARUS 9 V Lithium

- AP • fotoelektrischer Rauchwarnmelder mit Batteriebetrieb • Betriebsspannung: 9 V-Lithium-Batterie (inkl.) • akustischer Alarm: 85 dB
- Funktionsprüftaste • akustische/optische Batterieausfallanzeige • lässt sich bei fehlender Batterie nicht montieren • VdS zugelassen, EN 14604 zertifiziert! • Abmessungen: Ø 101 mm, H 40 mm

Nicht für Anwendungen in Bad und Küche geeignet!

Farbe				p. Stk.
weiß	757463	1	838313	29,90 4100



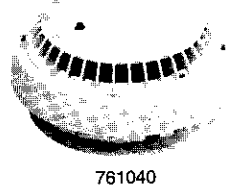
757463

### PARUS 9 V Alkaline, vernetzbar

- AP • fotoelektrischer Rauchwarnmelder mit Batteriebetrieb • Betriebsspannung: 9 V-Alkaline-Batterie (inkl.) • akustischer Alarm: 85 dB
- aufrüstbar, Kabel vernetzbar, bis zu 40 Geräte • optional Funk vernetzbar • Funktionsprüftaste • akustische/optische Batterieausfallanzeige • lässt sich bei fehlender Batterie nicht montieren • VdS zugelassen, EN 14604 zertifiziert! • Abmessungen: Ø 95 mm, H 42 mm

Nicht für Anwendungen in Bad und Küche geeignet!

Farbe				p. Stk.
reinweiß	761040	1	838314	39,90 4100

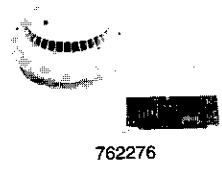


761040

### PARUS 9 V Alkaline mit Funkmodul 868 MHz

- Rauchwarnmelder • Bestellnr. 761 040 und bidirektionales Funkmodul zur kaskadenförmigen Vernetzung von Heim-Rauchwarnmeldern im Frequenzband 868 MHz • Alarmstrom: 37 mA • Schnittstellen: Interface zum Heim-Rauchwarnmelder
- Umgebungstemperatur: -10 °C bis +60 °C

Farbe				p. Stk.
reinweiß	762276	1	838316	129,90 4100

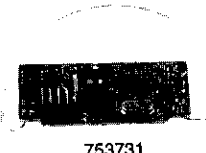


762276

### Funkmodul 433 MHz

- zur Ansteuerung von Heim-Rauchwarnmeldern an die Funk-Brandmeldeanlage im Frequenzband 433 MHz • Alarmstrom: 37 mA
- Schnittstellen: Interface zum Heim-Rauchwarnmelder • Umgebungstemperatur: -10 °C bis +60 °C

Farbe				p. Stk.
reinweiß	753731	1	838315	98,90 4100

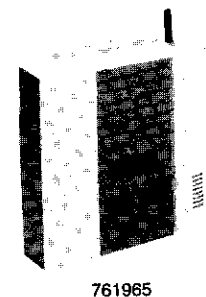


753731

### Funk-Brandmeldeanlage

- Mikroprozessorgesteuerte Funkzentrale zur Ansteuerung vom Rauchwarnmelder 761 040 • 433 MHz • 6 Meldergruppen
- Ansteuerung von bis zu 100 Heimrauchwarnmeldern über Modul 433 MHz (753 731) • 4 potenzialfreie, frei programmierbare Ausgangsrelais • separates Steckernetzteil • Netzspannung: 230 V • Frequenz: 50/60 Hz • Betriebsspannung: 12 V • Ruhestrom: 30 mA, Alarmstrom: 50 mA • LCD Display • Einzelanzeige: für 6 LED Gruppen • pot. freie Relais: 4x 1 W • Umgebungstemperatur: 0 °C bis +60 °C
- IP 20 • Farbe Gehäuse/Frontfolie: grau/silbergrau • Abmessungen (HxBxT): 170 x 170 x 55 mm

Farbe				p. Stk.
lichtgrau	761965	1	843114	967,05 4100



761965

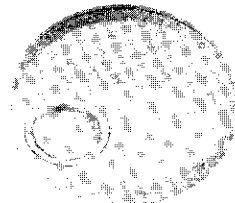
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

## Präsenzmelder

### McWATCH professional AP

- Präsenzmelder für den Innenbereich • Aufputzversion • 2 Ausgänge: 1. helligkeitsabhängig (Licht); 2. helligkeitsunabhängig (Heizung, Lüftung, Alarm) • Reichweite: 6 m (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 2.300 W; induktiv: 600 VA, HV-Halogenlampen: 1.500 W
- Schutzart: Sensor IP 40

Erfassungswinkel	Farbe			p. Stk.
360	reinweiß	714268	1 613584	96,72 2244



714268

### McWATCH professional EB

- Präsenzmelder für den Innenbereich • Einbauversion Master (Sensor + Kontrollbox) Einbauversion Slave (Sensor 3 m Zuleitung) zum Anschluß an Master Kontrollbox • 2 Ausgänge: 1. helligkeitsabhängig (Licht); 2. helligkeitsunabhängig (Heizung, Lüftung, Alarm) • Reichweite: 6 m (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 2.300 W; induktiv: 600 VA HV-Halogenlampen: 1.500 W • Schutzart: Sensor IP 40 / Kontrollbox IP 20

Erfassungswinkel	Farbe			p. Stk.
360	reinweiß	714275	1 613585	96,72 2244



714275

### McOffice Flur

- Bewegungs-/Präsenzmelder für den Innenbereich • Unterputzversion • Aufputzmontage mit Aufputzrahmen • Reichweite: 11 m Radius (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 1.800 W; induktiv: 300 VA; HV-Halogenlampen: 1.500 W • Schutzart IP 30
- Maße: 80 mm x 80 mm x 40 mm

Erfassungswinkel	Farbe			p. Stk.
360	reinweiß	732293	1 736428	136,53 2244

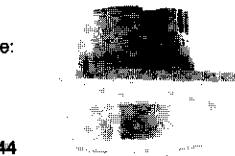


D

### McOFFICE UP

- Bewegungs-/Präsenzmelder für den Innenbereich AP/UP • Reichweite: 16 m Radius (stufenlos einstellbar) • Schaltleistung: ohmsche: 1.800 W; induktiv: 600 VA; HV-Halogenlampen: 1.500 W • Schutzart IP 30

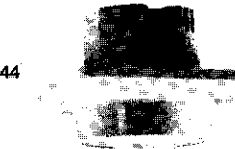
Erfassungswinkel	Farbe			p. Stk.
360	reinweiß	726988	1 676322	130,49 2244



726988

### McOFFICE Zubehör

				p. Stk.
AP-Gehäuse für McOFFICE	727541	1 715968		6,53 2244



727541

## Bewegungsmelder

### McWAVE

- professioneller Aufputz-Bewegungsmelder mit innovativer und zuverlässiger HF-Technologie • zwei unabhängig, einstellbare Erfassungsbereiche (Winkel und Reichweite) zur individuellen Anpassung an Grundstücksgegebenheiten • Immunitätsmodus zur Unterdrückung von Fehlschaltungen • Blindmodus zum Ausblenden von Erfassungsbereichen • Unterkriechschutz • Reichweite: 3 m - 12 m (stufenlos einstellbar) • Frequenz: 5,8 GHz • Schaltleistung: ohmsche: 2.300 W; induktiv: 600 VA • Nachlaufzeit: 10 sek - 15 min.
- Dämmerungsschalter: 5 - 1.000 Lux • Schutzart: IP 55

Erfassungswinkel	Farbe			p. Stk.
max. 2x 135 (individuell einstellbar)	reinweiß	732606	1 714794	157,68 2244



732606

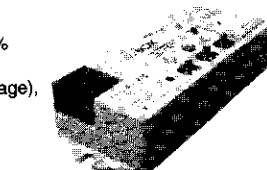
## High Frequency Sensor

### W-Box HF-Sensor

- Aufputz- Bewegungsmelder mit HF-Technologie • Bewegungserkennung: 0,3 bis 3 m/s • Empfindlichkeitsstufen: 20-30-50-75-100%
- Haltezeitstufen: 10-30-90-180-300 s • Helligkeitsstufen: Tageslicht-300 Lux- Dämmerungslicht-Dunkel • Frequenz: 5,8 GHz
- Reichweite: bis 10 m • Schaltleistung: Glühlampen: 500 W • Leuchtstofflampen: 250 VA • Montagehöhe: max. 2,70 m (Wandmontage), max. 4,00 m (Deckenmontage) • Betriebstemperatur: -20 bis +70 °C • Schutzart: IP 20 • 230 V, 50 Hz

Erfassungswinkel: (unverdeckt) 120 / 360 °

Farbe				p. Stk.
reinweiß	759238	1 823560		95,00 2244

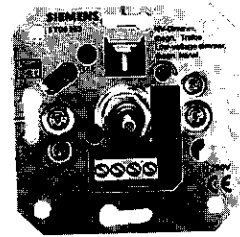


759238

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

## NV-Dimmer für elektronische Trafos

- Phasenabschnitttechnik
- ~230 V, 50 Hz
- mit Druck-Aus-/Wechselschalter und Dreh-Bedienung
- für Krallen- u. Schraubbefestigung
- Schraubklemmen mit Fahrstuhlklemmkörper für ein- und feindrähtige Leiter
- mit elektronischer Sicherung, kurzschlussfest
- mit Temperatursicherung, selbstrückstellend
- Trimpotentiometer zur Lastanpassung
- Drehpotentiometer mit Softrastung
- VDE-Approbatoren
- Bemessungslast:
  - Glühlampen, 20 bis 600 W
  - NV-Halogenlampen mit magnetischem Trafo, 25 bis 525 VA



5TC8284

Geräteinsatz 5TC8284

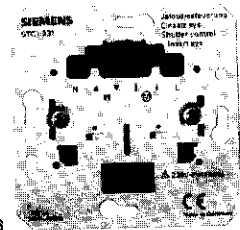
5TC8284

1 713897

p. Stk.  
73,60 2496

## Jalousiesteuerung Einsatz sys

- zur Ansteuerung eines Sonnen-/Blendschutz-Antriebes für AC 230 V mit mechanischen oder elektronischen Endlageschaltern
- Bemessungsbetriebsspannung AC 230 V • Bemessungsbetriebsleistung 1 Motor mit max. 1000 VA • 2 elektrisch gegeneinander verriegelnde Relais mit einer Mindestumschaltzeit von 1 Sekunde • Nebenstelleneingänge zur zusätzlichen Bedienung über konventionelle Taster AUF/AB • über den Nebenstelleneingang AUF realisierbare Sicherheitsfunktion "Windalarm" • 10-polige Buchse zum Aufstecken einer Taste wave Jalousie UP 211 zum lokalen Bedienen und zum Fernbedienen über KNX Funk • zum Einbau in eine Installationsdose (Ø 60 mm, Tiefe 40 mm) mittels Schraub- oder Krallenbefestigung • die Taste wave Jalousie UP 211 und der zugehörige Rahmen sind getrennt zu bestellen



5TC1231

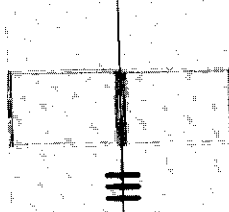
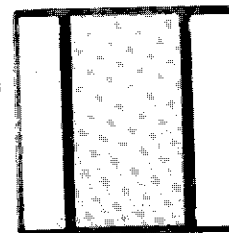
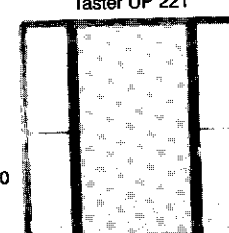
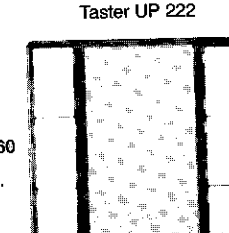
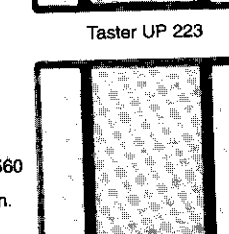
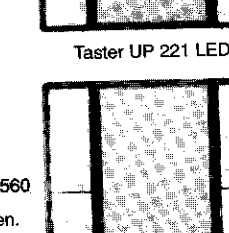
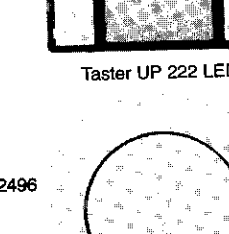
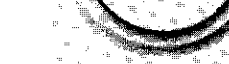
Geräteinsatz 5TC1231

5TC1231

1 612598

p. Stk.  
64,67 2496



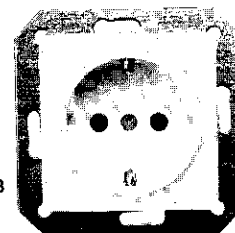
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	e*	SKZ	
<b>Wippe 2fach, mit Beschriftungsfeld und Fenster</b>						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5TG6213	1	640461	p. Stk. 9,68	2493	
Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: <a href="http://www.siemens.de/beschriftungstool">http://www.siemens.de/beschriftungstool</a>						
<b>Beschriftungsfeldeinlage "Heizung Notschalter"</b>						
Beschriftungsfeldeinlage	5TG1138	1	640687	p. Stk. 2,24	2493	
<b>Taster UP 221, 1fach, neutral, mit einem Tasterpaar</b>						
Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114.						
• horizontale Bedienung • mit breitem Beschriftungsfeld						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5WG12212AB11	1	713789	p. Stk. 31,90	5560	
Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen.						
Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: <a href="http://www.siemens.de/beschriftungstool">http://www.siemens.de/beschriftungstool</a>						
<b>Taster UP 222, 2fach, neutral, mit zwei Tasterpaaren</b>						
Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114.						
• horizontale Bedienung • mit breitem Beschriftungsfeld						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5WG12222AB11	1	713793	p. Stk. 39,30	5560	
Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen.						
Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: <a href="http://www.siemens.de/beschriftungstool">http://www.siemens.de/beschriftungstool</a>						
<b>Taster UP 223, 3fach, neutral, mit drei Tasterpaaren</b>						
Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114.						
• horizontale Bedienung • mit breitem Beschriftungsfeld						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5WG12232AB11	1	713797	p. Stk. 46,90	5560	
Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen.						
Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: <a href="http://www.siemens.de/beschriftungstool">http://www.siemens.de/beschriftungstool</a>						
<b>Taster UP 221, 1fach, neutral, mit einem Tasterpaar, mit Status LED</b>						
Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114.						
• horizontale Bedienung • LED für Orientierungslicht • mit breitem Beschriftungsfeld						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5WG12212EB11	1	769057	p. Stk. 36,60	5560	
Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen.						
Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: <a href="http://www.siemens.de/beschriftungstool">http://www.siemens.de/beschriftungstool</a>						
<b>Taster UP 222, 2fach, neutral, mit zwei Tasterpaaren, mit zwei Status LEDs</b>						
Zum Aufstecken auf Busankoppler UP 110 oder UP 114.						
• horizontale Bedienung • LED für Orientierungslicht • mit breitem Beschriftungsfeld						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5WG12222EB11	1	769064	p. Stk. 45,30	5560	
Der Busankoppler UP 110 oder UP 114 und der zugehörige Rahmen im Design DELTA line oder DELTA vita sind getrennt zu bestellen.						
Ein Beschriftungstool zum kostenlosen Download finden Sie unter: <a href="http://www.siemens.de/beschriftungstool">http://www.siemens.de/beschriftungstool</a>						
<b>Abdeckplatte für Glühlampen-Dimmer mit Drehknopf</b>						
• für Einzelgeräte und Kombinationen						
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5TC8900	1	713869	p. Stk. 4,35	2496	



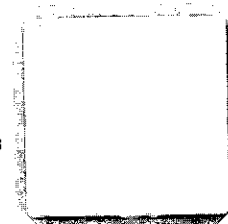
D

Abdeckplatte

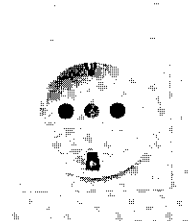
Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>SchuKo®-Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Schraub- und Krallenbefestigung</li> <li>• AC 250 V, 16 A</li> <li>• spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt</li> <li>• selbsttätig rückführende Krallen</li> <li>• die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²</li> </ul>					
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5UB1518	1	462428	p. Stk. 5,26	2493
<b>SchuKo®-Steckdose mit Beschriftungsfeld</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Schraub- und Krallenbefestigung</li> <li>• AC 250 V, 16 A</li> <li>• spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt</li> <li>• selbsttätig rückführende Krallen</li> <li>• die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²</li> </ul>					
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5UB1515	1	550311	p. Stk. 5,52	2493
<b>SchuKo®-Steckdose mit Klappdeckel</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Schraub- und Krallenbefestigung</li> <li>• AC 250 V, 16 A</li> <li>• spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt</li> <li>• selbsttätig rückführende Krallen</li> <li>• die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²</li> </ul>					
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5UB1917	1	583249	p. Stk. 7,62	2493
<b>SchuKo®-Steckdose mit Vollplatte</b>					
<b>Komplettgerät</b> (Vollplatte), deshalb kein zusätzlicher Rahmen notwendig <ul style="list-style-type: none"> <li>• mit schraubenlosen Anschlußklemmen</li> <li>• 250 V AC, 80 x 80 mm</li> </ul>					
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5UB1580	1	713723	p. Stk. 3,93	2493
<b>SchuKo®-Doppelsteckdose 117 x 80 mm</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>• für Gerätedosen Ø 60 mm, Schraubanschlussklemmen</li> <li>• für Schraub- und Krallenbefestigung</li> <li>• AC 250 V, 16 A</li> <li>• spannungsführende Teile der Geräteeinsätze durch Isolierstoff abgedeckt (Ausnahme: 5UB2201)</li> <li>• selbsttätig rückführende Krallen</li> <li>• die schraubenlosen Anschlussklemmen sind Verbindungsklemmen für Cu- und Alu-Leiter bis 2,5 mm²</li> </ul>					
titanweiß (ähnlich RAL 9010)	5UB2201	1	550370	p. Stk. 7,68	2493
<b>Dichtungssatz IP44 für Wippen</b>					
für 1- oder 2-fach-Wippen	5TG4324	1	583231	p. Stk. 4,29	2493
<b>Dichtungssatz IP44 für Steckdosen</b>					
für SCHUKO-Steckdose mit Klappdeckel	5TG4318	1	563926	p. Stk. 2,19	2493



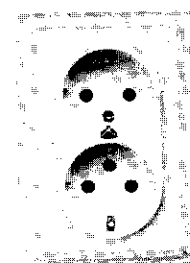
5UB1518



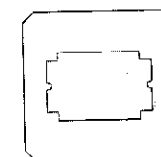
5UB1917



5UB1580



5UB2201

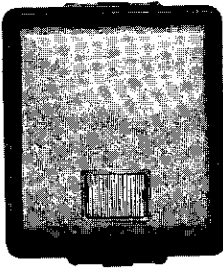
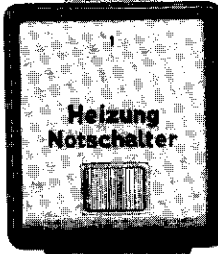
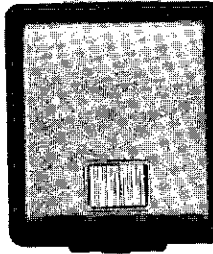
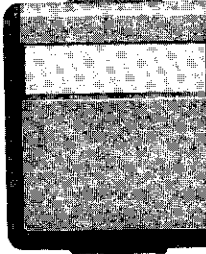



5TG4324



5TG4318



Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>Kontrollschalter</b>					
mit Kontrolllampe					
Ausschalter	1polig		5TA4700	1 462520	p. Stk. 16,28 2493
Wechselschalter			5TA4710	1 462521	16,28 2493
					
5TA4710					
<b>Heizungs-Notschalter</b>					
Ausschalter	1polig		5TA4741	1 462523	p. Stk. 16,81 2493
Ausschalter	2polig		5TA4742	1 462524	22,00 2493
					
5TA4741					
<b>Taster</b>					
Wippentaster, 1 Öffner	ohne Fenster		5TD4707	1 507386	p. Stk. 9,42 2493
mit getrennter Rückmeldung, ohne Lampe					
Wippentaster	Fenster neutral		5TD4706	1 507359	12,23 2493
mit beigelegten glasklaren Fenstern, Licht und neutral einschl. Lampe 5TG7 332					
Wippentaster	mit Fenster		5TD4705	1 507358	13,99 2493
mit beigelegten Fenstern: Licht, Glocke, Türöffner, neutral					
Wippentaster	mit Fenster		5TD4701	1 462526	10,12 2493
					
5TD4705					
<b>Steckdose</b>					
Schuko-Steckdose mit Klappdeckel					
1fach Steckdose			5UB4711	1 462449	p. Stk. 6,93 2493
1fach Steckdose	mit Beschriftungsfeld		5UB4713	1 462450	8,21 2493
1fach Steckdose	abschließbar		5UB4714	1 507397	32,56 2493
2fach Steckdose	für waagerechte Montage		5UB4722	1 462452	16,63 2493
2fach Steckdose	für senkrechte Montage		5UB4723	1 462451	16,63 2493
3fach Steckdose	für waagerechte Montage		5UB4731	1 462453	30,01 2493
1fach Steckdose	mit Mittenschutzkontakt, 2polig		5UB4741	1 507385	9,42 2493
					
5UB4713					
<b>Kombinations-Geräteeinheiten</b>					
für senkrechte Montage					
Serienschalter	mit SCHUKO-Steckdose		5TA4815	1 462455	p. Stk. 24,11 2493
Wechselschalter	mit SCHUKO-Steckdose		5TA4816	1 462454	18,39 2493
Taster neutral	mit SCHUKO-Steckdose		5TD4811	1 462456	19,54 2493
					
5TA4815					



D

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

## Rauchmelder

**DELTA reflex Rauchmelder Batterie**

- batteriebetriebener Rauchmelder • neben dem Einzelbetrieb können bis zu 40 Rauchmelder gleichen Fabrikats per 2-adriger Leitung vernetzt werden • zusätzlich besteht die Möglichkeit den Rauchmelder mit einem steckbaren Rauchmeldermodul Relais für externe Alarmgeber (z. B. Hupe, Blinklicht) oder einem steckbaren Rauchmeldermodul wave uni für Funkübertragung (GAMMA wave) auszustatten
- akustischer Signalgeber: Hupe > 85 dB(A) • Temperaturbereich: 0 .... +50 °C • Montage: Aufputz mit oder ohne Abstandshalter
- Schutzart: IP30 • Approbation: VdS Zulassung gemäß prEN 14604:2002

Stromversorgung: 3 x 1,5 V Alkaline Mignon, AA Batterien

Maße: Ø 120 mm x 44 mm

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

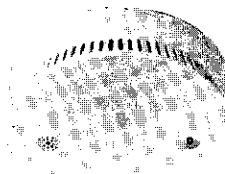
5TC1290

1 646011

p. Stk.

41,36 2496

5TC1290

**DELTA reflex Rauchmelder SD9**

- automatischer Selbsttest • Batteriewechselanzeige für 30 Tage • Batteriefachkontrolle
- Quittier- und Testknopf zum Funktionstest • akustischer Signalgeber: Hupe > 85 dB(A) • optische Anzeige: rote Leuchtdiode
- Temperaturbereich: 0 .... +50 °C • Montage: Aufputz • Schutzart: IP30 • Approbation: VdS Zulassung gemäß DIN EN 14604 10/05

Stromversorgung: 9 Volt Blockbatterie (inklusive)

Maße: Ø 110 x Höhe 36 mm

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

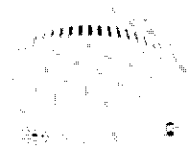
5TC1295

1 794714

p. Stk.

17,77 2496

5TC1295



D

**DELTA reflex Rauchmelder SD230N**

- 230-V-betriebener Rauchmelder inkl. 9 V Pufferbatterie • der Rauchmelder erkennt frühzeitig den bei Bränden entstehenden Rauch und gibt Alarm • neben dem Einzelbetrieb können bis zu 38 Rauchmelder des gleichen Typs per Leitung vernetzt werden • Batteriewechselanzeige für 30 Tage • Batteriefachkontrolle • Testknopf zum Funktionstest • Temperaturbereich: 0 .... +50 °C • Montage: Aufputz
- Schutzart: IP30 • Approbation: VdS Zulassung gemäß DIN EN 14604 10/05

Stromversorgung: 230 V AC

Maße: Ø 110 mm x 60 mm

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

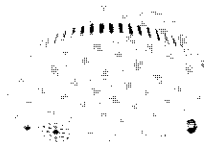
5TC1296

1 814236

p. Stk.

30,36 2496

5TC1296

**DELTA reflex Rauchmelder SD9L**

- batteriebetriebener Rauchmelder mit VdS-Anerkennung (Einzelgerät) • der Rauchmelder erkennt frühzeitig den bei Bränden entstehenden Rauch und gibt Alarm • Batteriewechselanzeige für 30 Tage • Batteriefachkontrolle • Testknopf zum Funktionstest • Lithium-Batterie mit einer Lebensdauer bis zu sieben Jahre (im Lieferumfang enthalten)

Farbe

titanweiß (ähnlich RAL 9010)

5TC1298

1 844344

p. Stk.

24,91 2496



Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

## Rufanlagen

## Rufsystem RUF 440 Komplettsset

## bestehend aus:

## Zentrale:

- optische LED-Rufanzeige und akustische Alarmanzeige • Reset-Taste zum quittieren des Alarms • integrierte Reset-Taste kann per Jumper deaktiviert werden, sodass nur vor Ort quittiert werden kann • integriertes Netzteil zur Spannungsversorgung des gesamten 2-Draht Bussystems • Unterbrechung der Busleitung wird durch LED signalisiert • Schutzklasse II • Schutzart: IP 40 nach EN 60 529
- Wandaufbau, UP- Montage mit zusätzlichem UP-Montageset • Farbe: weiß • Betriebsspannung 230 V / 50 Hz

## Alarm-Zugtaster:

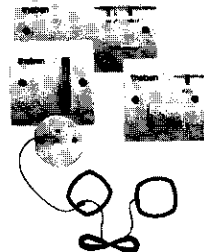
- mit 2,5 m Zugschnur und 2 Handgriffen für Alarmauslösung durch sitzende und stehende Personen • mit integrierter Anzeige-LED
- geeignet für Wand oder Deckenmontage

## Reset-Taste:

- mit LED Ruf-Anzeige und Beschriftung zusätzlich in Blindenschrift

## Alarmgeber:

- mit weit sichtbarer LED-Anzeige in blau sowie lautstarkem Piezo-Summer für akustischen Alarm • für eine einfache Montage des Ruf-Systems sorgt das verpolungssichere 2-Draht-Bussystem mit dem die Komponenten untereinander verbunden sind • Schutzklasse III nach EN 60 065 bei bestimmungsgemäßer Montage



RUF 440 RUF

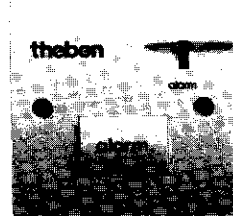
Komplettsset RUF 440 RUF 1 831323 p. Stk. 199,00 2699

## Alarm-Drucktaste für Rufsystem RUF 440

- passend zum System RUF 440 • zum Austausch gegen die Alarm-Drucktaste oder zur Verwendung als zusätzlicher Alarmgeber
- Spannungsversorgung durch RUF 440 Zentrale

Maße (H x B x T): 85 x 85 x 30 (UP: 24) mm

weiß RUF 440 ALARM 1 831283 p. Stk. 49,00 2699



RUF 440 ALARM

## UP-Montageset

## bestehend aus:

- passenden UP-Dosen für Zentrale, Reset-Taste/Alarm-Drucktaste und Alarmgeber des Systems RUF 440

3-teilig 907 0 811 1 829104 p. Stk. 29,00 2699

## Präsenzmelder

## Präsenzmelder PräsenzLight

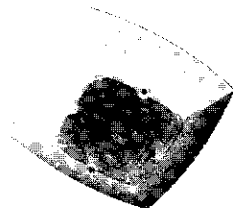
- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder • automatische Beleuchtungssteuerung • Mischlichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V)
- Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • mit Testbetrieb • Einstellung der Parameter über Potentiometer oder über optional erhältliche Service-Fernbedienung QuickSet plus • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V  $\pm$  10 %, 50 Hz

weiß

Zeiteinstellung: Kurzimpuls / Nachlaufzeit 10 Sek. - 20 Min.

Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux

Schutzart: IP 54



PRAES.LIGHT 360

- für Deckenmontage
- Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°
- empfohlene Montagehöhe: 2,0 m - 3,0 m
- max. 6 x 6 m bei Montagehöhe von 2,5 m

PräsenzLight 360 PRAES.LIGHT 360 1 806088 p. Stk. 107,10 5407

- für Wandmontage
- Erfassungsbereich: horizontal 180°
- empfohlene Montagehöhe: 1,6 m - 2,2 m
- max. 10 m bei Montagehöhe von 2,2 m

PräsenzLight 180 PRAES.LIGHT 180 1 806089 p. Stk. 107,10 5407

## Präsenzmelder compact office

- Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit quadratischem Erfassungsbereich 360° • automatische Beleuchtungssteuerung und HKL sowie Raumüberwachungsfunktion • Mischlichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Betrieb als Voll- oder Halbautomat umschaltbar • Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • Schaltausgang Präsenz (Relais, potentialfrei) • HLK-Steuerung mit Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit • Raumüberwachung mit selektiver Bewegungserfassung • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V  $\pm$  10 %, 50 Hz

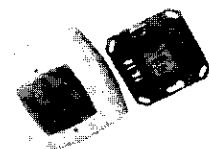
weiß

Zeiteinstellung: Kurzimpuls / Nachlaufzeit 10 Sek. - 20 Min.

Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux

- Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°
- empfohlene Montagehöhe: 2,0 m - 3,0 m
- max. 6 x 6 m bei Montagehöhe von 2,5 m

compact office COMP.OFFICE PR 1 806090 p. Stk. 123,40 5407



COMP.OFFICE PR

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

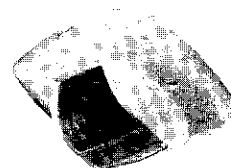
**Präsenzmelder compact passage EIB/KNX**

• Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit rechteckigem Erfassungsbereich 360° für Korridore • zwei Ausgänge Licht zur Steuerung von zwei Lichtgruppen • Mischlichtmessung • Schalten oder Konstantlichtregelung • Betrieb als Voll- oder Halbautomat umschaltbar • Ausgang Präsenz zur HKL-Steuerung mit Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit • Raumüberwachung mit selektiver Bewegungserfassung • integrierte Busan Kopplung • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: EIB/KNX Busspannung

weiß

Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 30 Sek. - 20 Min.

Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux



COMP.PASS. KNX

• Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°

• empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m

compact passage EIB/KNX max. 30 x 4 m bei Montagehöhe von 2,5 m COMP.PASS. KNX 1 831284 p. Stk. 299,00 5408

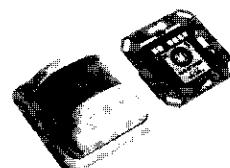
**Präsenzmelder ECO-IR**

• Passiv-Infrarot-Präsenzmelder • automatische Beleuchtungssteuerung und HKL • Tageslichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Schaltausgang Präsenz (Relais, potentialfrei) • HKL-Steuerung mit separater Nachlaufzeit • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz

weiß

Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 2 Min. - 15 Min.

Lichtwert: ca. 50 - 1600 Lux



ECOIR180A



• für Deckenmontage

• Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°

• empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m

ECO-IR 360A max. 8 x 8 m bei Montagehöhe von 2,5 m ECOIR360A 1 808096 p. Stk. 203,00 5407

• für Wandmontage

• Erfassungsbereich: horizontal 180°

• empfohlene Montagehöhe: 1,6 m - 2,2 m

ECO-IR 180A max. 10 m bei Montagehöhe von 2,2 m ECOIR180A 1 806097 p. Stk. 172,40 5407

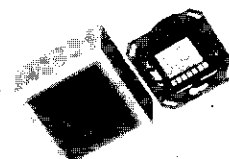
**Präsenzmelder ECO-IR NT**

• Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit quadratischem Erfassungsbereich 360° • automatische Beleuchtungssteuerung und HKL sowie Raumüberwachungsfunktion • Tageslichtmessung • Schaltausgang Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit Helligkeitsschaltwert und selbstlernender Nachlaufzeit • Betrieb als Voll- oder Halbautomat umschaltbar • Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • Einschaltstrombegrenzung für EVG • Schaltausgang Präsenz (Relais, potentialfrei) • HKL-Steuerung mit Einschaltverzögerung und Nachlaufzeit • Raumüberwachung mit selektiver Bewegungserfassung • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz

weiß

Zeiteinstellung: Kurzimpuls / Nachlaufzeit 10 Sek. - 20 Min.

Lichtwert: ca. 10 - 1500 Lux



ECOIR360CNT

• Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°

• empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m

ECO-IR 360C NT max. 8 x 8 m bei Montagehöhe von 2,5 m ECOIR360CNT 1 806098 p. Stk. 233,60 5407

**Präsenzmelder ECO-IR DUAL-C NT**

• Passiv-Infrarot-Präsenzmelder für Deckenmontage mit quadratischem Erfassungsbereich 360° • automatische 2fache Beleuchtungssteuerung • 2fach Tageslichtmessung • 2 Schaltausgänge Licht (Relais, 230 V) • Beleuchtungssteuerung mit 2 Helligkeitsschaltwerten und selbstlernender Nachlaufzeit • Betrieb als Voll- oder Halbautomat umschaltbar • Anschlussmöglichkeit für Taster oder Schalter • Impulsfunktion für Treppenlichtzeitschalter • Einschaltstrombegrenzung für EVG • Service-Fernbedienung QuickSet plus (optional) • Benutzer-Fernbedienung clic (optional) • Nennspannung: 230 V ±10 %, 50 Hz

weiß

Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 2 Min. - 15 Min.

Lichtwert: ca. 50 - 1600 Lux



ECOIR360DUALCNT

• Erfassungsbereich: horizontal 360°, vertikal 120°

• empfohlene Montagehöhe: 2,5 m - 3,5 m

ECO-IR 360 DUAL-C NT max. 8 x 8 m bei Montagehöhe von 2,5 m ECOIR360DUALCNT 1 806039 p. Stk. 233,60 5407

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

### Ballschutzkorb Quick Safe

Material: Metall

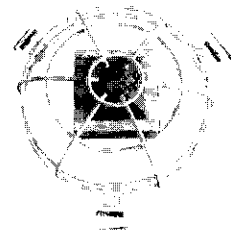
für ECO-IR 360 / compact office

weiß

SCHUTZGITTER

1 806057

p. Stk.  
30,90 5407



SCHUTZGITTER

### Einbaugehäuse QuickFix

- für Hohldecken • UP-Dose integriert • Federbefestigung • für Deckenstärken 0,5 - 30 mm • Einbautiefe 100 mm
- Deckenausschnitt Ø 139 mm

für ECO-IR 360

Deckel quadratisch zu QuickFix

Deckel rund zu QuickFix

EINBAU-GEH. PR.

DECKEL QUAD 150

DECKEL RUND 160

1 806055

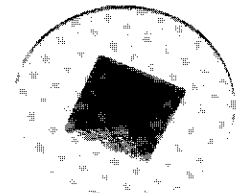
1 806050

1 806051

p. Stk.  
23,70 5407

19,75 5407

19,75 5407



DECKEL RUND 160

### Einbaudose QuickFix Beton

- für Betondecken • Dosengröße 116 x 116 x 140 mm

für ECO-IR 360

Deckel quadratisch zu QuickFix Beton

Deckel rund zu QuickFix Beton

EINBAU-DOSE BETON

DECKEL BET. 150

DECKEL BET. RUND

1 806054

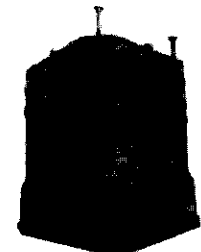
1 806052

1 806053

p. Stk.  
23,70 5407

37,10 5407

37,10 5407



EINBAU-DOSE BETON

### Infrarot-Service-Fernbedienung QuickSet plus

- zur komfortablen Inbetriebnahme von HTS Präsenzmeldern • Übertragen von einzelnen Einstellwerten oder ganzen Wertpaketen an den Melder • Speichern und Abrufen von 8 benutzerdefinierten Wertpaketen

Batterie: 9 V, 1x Typ PP3/6F22

ca. 4 m (compact, PräsenzLight), ca. 8 m (ECO-IR)

schwarz

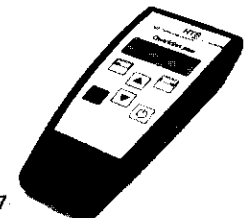
Maße (L x B x T)  
mm

140 x 62 x 30

SERV.-FERNBED.

1 806058

p. Stk.  
124,65 5407



SERV.-FERNBED.

### Infrarot-Benutzer-Fernbedienung clic

- Schalten und Dimmen der Beleuchtung, Szenensteuerung • 2 Kanäle für 2 Lichtgruppen • 2 programmierbare Szenen • 5 Gruppenadressen zur Abgrenzung der Kanäle • Codierschalter und Programmieraste zur einfachen Zuordnung von Lichtgruppen und Kanälen

Batterie: 2x 1,5 V, Typ LR03/AAA

ca. 10 m

lichtgrau

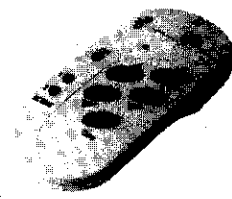
Maße (L x B x T)  
mm

120 x 57 x 24

CLIC.FERNBED.

1 806049

p. Stk.  
63,85 5407



CLIC.FERNBED.

### Entstörfilter RC-Glied

250V AC/47 Ohm 0,1 µF

907 0.523

1 831288

p. Stk.  
4,10 5407

## Bewegungsmelder, Deckeneinbau

### Decken-Bewegungsmelder mit Konstantlichtregelung

- unauffälliges und flaches Einbaugehäuse mit Einbaurahmen und Rastbefestigung • Beleuchtungssteuerung EIN/AUS in Abhängigkeit von Helligkeit und Bewegung oder nur bewegungsabhängig • Konstantlichtregelung permanent oder bewegungsabhängig • Sollwertveränderung der Helligkeit durch langen Tastendruck (teach-in) • Funktionen: Beleuchtung EIN/AUS, Rollläden/Jalousie AUF/AB, Zeitfunktionen, Sperren des Bewegungsmelders, Szenenabruf, Dimmwerte, Dimmen AUF/AB, Master/Slave Funktion • Versorgungsspannung über Bus
- Einbauöffnung: Ø 64 mm • Frontseite: Ø 76 mm • Aufbauhöhe: ca. 5 mm • Einbautiefe: 65 mm

Zeiteinstellung: Nachlaufzeit 1 Sek. - 120 Min.

Lichtwert: ca. 0 - 700 (einstellbar) Lux

Schutzklasse: II

- Erfassungsbereich: Ø 7 m bei 2,8 m Einbauhöhe

2 Kanäle für die Lichtsteuerung

1 Kanal für die Lichtsteuerung

weiß

weiß

SPHINX 331 KNX

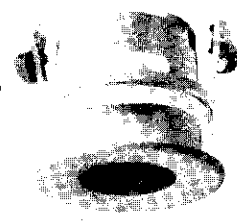
SPHINX 332 KNX

1 829095

1 829094

p. Stk.  
163,60 2698

184,40 2698



SPHINX 331 KNX

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

## Zwischendimmer

### Schnur-Zwischendimmer

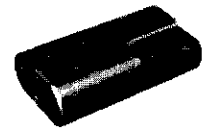
Für elektronische Trafos, wenn der Trafo mit einem normalen Dimmer (Phasenanschnitt) dimmbar ist.

- 230 V~, von 20 W bis 500 W
- NV-Halogenlampen, HV-Halogenlampen, Glühlampen
- geeignet für Hand- und Fußbetätigung

				p. Stk.	
schwarz	924.075	1	692091	30,10	1173
weiß	924.076	1	692092	30,10	1173
gold	924.077	1	692090	35,09	1173
titan / schwarz	924.265	1	728704	35,09	1173

mit 2 m Kabel und Zwischenstecker

schwarz	924.078	1	692125	45,98	1173
weiß	924.079	1	692126	45,98	1173
gold	924.080	1	692124	48,46	1173
titan / schwarz	924.266	1	728705	48,46	1173



924.077

## Druckknopfschalter

### Einbau-Druckknopfschalter

- 250 V~
- Buchsenkontakt M 2,6

- 2 (1) A, T 85 °C, Aus 1polig
- Rändelmutter aufgeschraubt
- Zentralbefestigung M 10 x 1 mm
- weiß, Gewindelänge 11,5 mm
- schwarz, Gewindelänge 11,5 mm

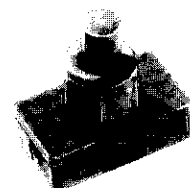
924.137	100	692103	p. Stk.	2,08	1173
924.138	100	692100		2,08	1173

- 2 A, T 100 °C, Serie 1polig
- Zentralbefestigung M 12 x 1 mm
- Glockenmutter aufgeschraubt
- weiß, Gewindelänge 8 mm
- weiß, Gewindelänge 12 mm

924.140	50	692107		6,62	1173
924.141	50	692106		7,72	1173

- 6 A, T 85 °C, Aus 1polig
- Isolierstoffmutter aufgeschraubt
- Zentralbefestigung M 10 x 1 mm
- weiß

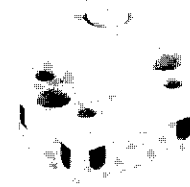
924.144	100	692099		3,01	1173
---------	-----	--------	--	------	------



924.137



D



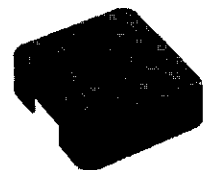
924.140

## Einbau-Truhentaster

### Öffner, 1polig, 2(1) A

- Handelsausführung "mit Zusatzgehäuse"

weiß	924.203	40	692114	p. Stk.	6,48	1173
schwarz	924.103	40	692113		6,48	1173



924.103

## Zugschalter

### Einbau-Zugschalter

- Buchsenkontakt M 2,6

- 2 (1) A, 250 V~, T 125 °C, Aus 1polig
- mit Einlochbefestigung Ø 3,2 mm
- mit Befestigungsplatte (Lochabstand 22 - 25 mm)

924.152	100	692053	p. Stk.	2,08	1173
924.153	50	692052		2,46	1173

- 2 A, 250 V~, T 55 °C, Aus 1polig
- Zugschnurführung stirnseitig
- mit Zweilochbefestigung (Lochabstand 22 mm, Ø 3,4 mm)
- mit Befestigungsplatte (Lochabstand 23 mm, Ø 3,4 mm)

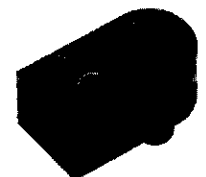
924.154	50	692057		2,78	1173
924.156	50	692056		3,01	1173

- 2 A, 250 V~, T 100 °C, Serie 1polig
- Schaltung 0-1 / 1+2 / 2-0
- mit Zweilochbefestigung (Lochabstand 22 mm, Ø 3,15 mm)

924.157	50	692060		7,43	1173
---------	----	--------	--	------	------

- 2 A, 250 V~, T 100 °C, Aus 2polig
- mit Zweilochbefestigung (Lochabstand 20 mm, Ø 3,4 mm)

924.159	50	692058		9,26	1173
---------	----	--------	--	------	------



924.152



924.157

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

## SchuKo®-Steckvorrichtungen

2 P + E, 10/16 A, 250 V~

### PVC-Stecker

Große Ausführung mit Knickschutzülle (IP 44).

			p. Stk.	
weiß	125462	15 130741	4,49	2009
grau	125463	15 130746	4,49	2009



125462

### Kupplung

			p. Stk.	
weiß	172427	15 130745	3,77	2009
dunkelblau	172415	15 130730	3,89	2009
grau	172463	15 130728	3,89	2009



172427

### Vollgummi-Stecker (IP 44)

			p. Stk.	
mit bruchgeschütztem Einsatz	122151	10 130756	5,18	2010
robuste Ausführung, korrosionsgeschützt	122051	10 130757	5,33	2010
schwere Industrieausführung	123551	10 130750	6,49	2010



122051



D

### Gummi-Kupplung

			p. Stk.	
normale Ausführung, mit Schnappkrallen	174051	10 130759	8,76	2010
Vollgummi-Ausführung	172951	10 130755	9,34	2010
schwere Vollgummi-Industrieausführung (IP 44)	173051	10 130754	10,73	2010



174051

### Vollgummi-Dreifach-Kupplung (IP 44)

Große Ausführung mit Knickschutzülle (IP 44).

			p. Stk.	
schwere Industrieausführung mit Aufhänger	178851	1 130761	43,93	2010



178851

### Vollgummi-Dreifach-Hängekupplung

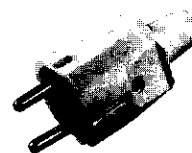
Mit angeformtem Aufhänger und Klappdeckeln, korrosionsfest. Für Leitungen bis 3 x 2,5 mm² H07RN-F

			p. Stk.	
schwarz	179851	1 130749	42,19	2010

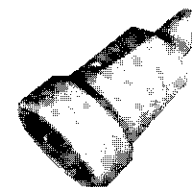


179851

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
<b>PVC-Stecker</b>					
• mit Knickschutzülle • mit zwei Schutzkontaktsystemen • DIN 49441 Teil 2-AR-2, CEE 7/II, 250 V, 10/16 A					
				p. Stk.	
grau	519559	25	428858	1,76	2242
weiß	519313	1	466307	1,76	2242
schwarz	519474	1	466309	1,76	2242
<b>PVC-Kupplung</b>					
• mit Knickschutzülle • DIN 49440, CEE 7/III, 250 V, 10/16 A					
				p. Stk.	
grau	519856	50	131800	2,89	2242
weiß	519733	25	203530	2,89	2242
schwarz	519801	25	131803	2,89	2242
<b>Kabelsafe</b>					
• schützt vor nicht gewolltem Trennen von Steckverbindungen • spritzwassergeschützt, IP 44					
grün	683892	1	476823	4,72	2242
<b>ISO-Stecker mit zentraler Einführung</b>					
• DIN 49441, CEE 7/IV, 250 V~, 16 A					
				p. Stk.	
weiß	519030	50	264896	0,91	2242
braun	519061	1	240137	0,91	2242
schwarz	573032	50	359874	0,91	2242
<b>ISO-Stecker mit seitlicher Einführung</b>					
• DIN 49441, CEE 7/IV, 250 V~, 16 A					
				p. Stk.	
weiß	735430	50	717941	1,21	2242
braun	569639	50	359875	1,21	2242
schwarz	568915	50	359876	1,21	2242
<b>Flächenstecker</b>					
• mit seitlicher Einführung • DIN 49441, CEE 7/IV					
weiß	688231	1	506079	1,37	2242
<b>ISO-Stecker</b>					
• mit seitlicher Einführung und Wippschalter 2polig • DIN 49441-R1, CEE 7/IV, 250 V~, 16 A					
weiß	707284	50	579383	5,40	2242
<b>ISO-Kupplung</b>					
• mit zentraler Einführung • DIN 49440, CEE 7/III, 250 V, 10/16 A					
				p. Stk.	
weiß	519597	50	264899	1,54	2242
braun	519634	50	240135	1,45	2242
schwarz	519658	50	359877	1,54	2242
<b>Euro-Stecker</b>					
• mit Quetschanschluss, 250 V~, 2,5 A					
Achtung: Darf nur durch den qualifizierten Elektrofachmann angeschlossen werden.					
Abgabe an den Endverbraucher nur konfektioniert zulässig!					
				p. Stk.	
weiß	688088	25	497503	1,54	2242
schwarz	688095	25	497504	1,54	2242



519559



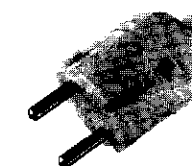
519856



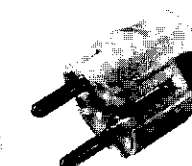
683892



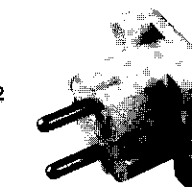
D



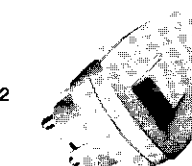
519030



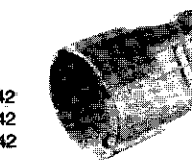
735430



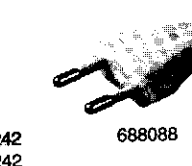
688231



707284



519597



688088

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€\*

SKZ

## Tischsteckdosen mit Zuleitung

### 3fach

- genietet • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • schlagfeste Abdeckung
- Zuleitung 1,4 m (H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup>, ohne Kinderschutz) 3 m, 5 m (H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup> mit Kinderschutz)

weiß, 1,4 m	709646	30	579362	p. Stk.	3,22	2246
schwarz, 1,4 m	709660	30	579363		3,22	2246
weiß, 3,0 m	709707	10	579364		6,31	2246
schwarz, 3,0 m	709721	10	579365		6,31	2246
weiß, 5,0 m	709738	10	579366		8,23	2246
schwarz, 5,0 m	709752	10	579367		8,23	2246

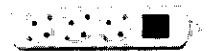


709646

### 3fach, mit Schalter

- genietet • mit Schalter • serienmäßig mit POPP-Kinderschutz • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45°

weiß, Zuleitung 1,4 m	709769	1	612505	p. Stk.	4,32	2246
-----------------------	--------	---	--------	---------	------	------



709769

### 4fach

- genietet • serienmäßig mit POPP-Kinderschutz • 45°-Anordnung der Steckdosen • Zuleitung H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup>

weiß, 1,4 m	709790	1	682273	p. Stk.	5,09	2246
-------------	--------	---	--------	---------	------	------



709790

### 6fach

- genietet • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz
- Zuleitung H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup>, 3 m, 5 m (H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>)

weiß, 1,4 m	709912	10	579368	p. Stk.	7,27	2246
schwarz, 1,4 m	709929	10	579369		7,27	2246
weiß, 3,0 m	709936	10	579370		9,81	2246
schwarz, 3,0 m	709943	10	579371		9,81	2246
weiß, 5,0 m	709950	10	579372		12,06	2246
schwarz, 5,0 m	709967	10	579373		12,06	2246



709912

### 6fach, mit Schalter

- genietet • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz
- Zuleitung H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup>, 3 m, 5 m (H05VV-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>)

weiß, Zuleitung 1,4 m	709974	10	579374	p. Stk.	9,81	2246
schwarz, Zuleitung 1,4 m	709981	10	579375		9,81	2246
weiß, Zuleitung 3,0 m	709998	10	579376		11,12	2246
schwarz, Zuleitung 3,0 m	710000	10	579377		11,12	2246
weiß, Zuleitung 5,0 m	710017	10	579378		13,64	2246
schwarz, Zuleitung 5,0 m	710024	10	579379		13,64	2246



709974

### 8fach, 4 Euro- / 4 Schukosteckdosen

- genietet • 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz • Zuleitung H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup>

weiß, 1,4 m	709578	10	579356	p. Stk.	8,84	2246
schwarz, 1,4 m	709585	10	579357		8,84	2246



709578

### 8fach, 4 Euro- / 4 Schukosteckdosen mit Schalter

- genietet • 45° • schlagfeste Abdeckung • mit Kinderschutz • Zuleitung H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup>

weiß, 1,4 m	709592	10	579358	p. Stk.	10,83	2246
-------------	--------	----	--------	---------	-------	------



709592

### mit Klappdeckel

- genietet • spritzwassergeschützt (IP 44) • mit Aufhängelasche • 45° Anordnung • schlagfeste Abdeckung
- 1,5 m Zuleitung, H05RN-F3G 1,5 mm<sup>2</sup>

2fach schwarz / gelb	687395	5	502296	p. Stk.	16,25	2246
4fach schwarz / gelb	687401	5	502297		18,71	2246



687401



D

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
------------	------	-----	----------	---	-----

**mit Schalter, 2polig beleuchtet, mit Kinderschutz**

3fach, L 296 mm	695857	1	579495	16,60	2245
4fach, L 340 mm	695895	1	579497	17,88	2245
5fach, L 384 mm	663887	1	579498	19,15	2245
6fach, L 428 mm	695949	1	579500	20,37	2245
7fach, L 472 mm	663894	1	579501	24,45	2245
8fach, L 516 mm	695994	1	579503	28,54	2245
9fach, L 560 mm	663900	1	579504	34,32	2245
10fach, L 604 mm	696038	1	579506	40,10	2245
11fach, L 648 mm	663917	1	579507	44,55	2245
12fach, L 692 mm	696076	1	579509	51,66	2245

695857

**in 2 Gruppen schaltbar, 2 Schalter 2polig beleuchtet**

6fach, L 384 mm	696083	1	579510	38,30	2245
-----------------	--------	---	--------	-------	------

696083

**in 3 Gruppen schaltbar, 3 Schalter 2polig beleuchtet**

6fach, L 428 mm	696106	1	579511	52,30	2245
-----------------	--------	---	--------	-------	------

696106

**in 6 Gruppen schaltbar, 6 Schalter 2polig beleuchtet**

6fach, L 384 mm	706263	1	579512	71,72	2245
-----------------	--------	---	--------	-------	------

706263

**Personenschutz, mit 2poligem FI-Schalter**

5fach, L 472 mm, 16/0,01 A	657954	1	458777	123,44	2245
5fach, L 472 mm, 16/0,03 A	657961	1	506085	112,14	2245

657954

**Überlastschutz, mit 2poligem Sicherungsautomaten N16AL**

5fach, L 472 mm	657978	1	506084	72,41	2245
-----------------	--------	---	--------	-------	------

657978

**kombinierter FI/Überlastschuttschalter**

5fach, L 472 mm	696120	1	506086	140,46	2245
-----------------	--------	---	--------	--------	------

696120

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€*	SKZ
------------	------	-----	----------	----	-----

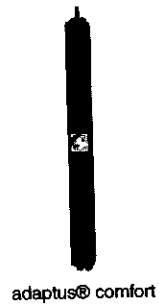
**adaptus® comfort**

Master-Slave mit Überspannungsschutz und einstellbarer Schaltschwelle

5fach (4+1), L 560 mm, optisches Warnsignal	707758	1	613588	76,83	2245
7fach (6+1), L 648 mm, optisches Warnsignal	739612	1	764909	84,82	2245
5fach (4+1), L 692 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal	739629	1	772098	108,15	2245
7fach (6+1), L 780 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal	739636	1	764910	116,65	2245

Master-Slave mit Schalter, 2polig, beleuchtet, Überspannungsschutz und einstellbarer Schaltschwelle

5fach (4+1), L 604 mm, optisches Warnsignal	707765	1	613590	79,15	2245
7fach (6+1), L 692 mm, optisches Warnsignal	739643	1	772099	87,62	2245
5fach (4+1), L 648 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal	739650	1	772100	110,97	2245
7fach (6+1), L 736 mm, Netzfilter, optisches Warnsignal	739667	1	772101	119,46	2245

**Powermanager**

Die Lösung beim Einsatz zweier Hausgeräte. Schutz vor Überlastung und Kurzschluss. Diese Steckdosenleiste ermöglicht durch automatische Regelung in der Stromzufuhr die sichere und zuverlässige Stromüberwachung beim gleichzeitigen Betrieb von Waschmaschine und Wäschetrockner oder Spülmaschine und Warmwasserboiler.

- Gehäuse PP • schlagfest • 60 mm breit • schwarz/silber • mit integrierter Aussenbefestigung • Zuleitung 1,4 m H0VV-F3G 1,5 mm²
- wiederanschließbar.

Nennspannung: 230 V~  
 Nennstrom: 16 A  
 Nennleistung: 3700 VA  
 obere Schaltschwelle: 15,5 +/- 1 A  
 untere Schaltschwelle: 2,0 +/- 1 A

2fach, L 255 mm	630872	1	258814	59,88	2238
-----------------	--------	---	--------	-------	------

**adaptus® professional 19"**

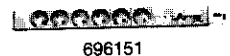
- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium • mit zwei Schutzkontaktsteckdosen DIN 49440, 250 V~, 16 A • Zuleitung 2 m H0VV-F3G 1,5 mm²
- wiederanschließbar • die Anordnung der Steckdosen beträgt 45° • Höhe: 1 HE • Breite: 483 mm

**ohne Schalter**

7fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016	658180	1	497517	48,06	2245
7fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035	696755	1	579552	48,06	2245
8fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016	696786	1	613591	54,11	2245
8fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035	696793	1	613592	54,11	2245
9fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016	696809	1	613593	70,56	2245
9fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035	696816	1	613594	70,56	2245

**mit Schalter, 2polig beleuchtet**

7fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016	658187	1	497519	50,87	2245
7fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035	696823	1	579553	50,87	2245
8fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016	696847	1	613595	66,84	2245
8fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035	696953	1	613596	66,84	2245

**Überspannungsschutz, 16 A**

6fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches Warnsignal	696144	1	579518	84,82	2245
6fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035, optisches Warnsignal	696151	1	579519	84,82	2245

**Überspannungsschutz, 16 A, mit Schalter, 2polig beleuchtet**

5fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches Warnsignal	658258	1	442977	84,82	2245
5fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035, optisches Warnsignal	696205	1	579524	84,82	2245
6fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches u. akustisches Warnsignal	696175	1	579521	90,50	2245

**Überspannungsschutz, 16 A, Netzfilter**

5fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016, optisches Warnsignal	696243	1	579528	123,49	2245
5fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035, optisches Warnsignal	696250	1	579529	123,49	2245

**Master-Slave**

4fach, anthrazitgrau, ähnlich RAL 7016	696267	1	579530	73,57	2245
4fach, lichtgrau, ähnlich RAL 7035	696274	1	579531	73,57	2245

Ausführung	Type	VPE	Art.-Nr.	€	SKZ
------------	------	-----	----------	---	-----

**adaptus® office lift**

- mit 2-poligem Schalter • Gehäuse aus hochwertigem Aluminium • mit Schutzkontaktsteckdosen • DIN 49440, 250 V~, 16 A
- Anschlussleitung 2 m H05VV-F3G 1,5 mm² • Anordnung der Steckdosen: 45° • anthrazitgrau ähnl. RAL 7016

**Steckdosenleiste office lift**

3fach, L 374 mm	762016	1	843115	184,90	2245
-----------------	--------	---	--------	--------	------

p. Stk.

**Steckdosenleiste office lift USB**

3fach, L 398 mm	762023	1	843116	249,90	2245
-----------------	--------	---	--------	--------	------

p. Stk.

**Steckdosenleiste office lift DATA**

3fach, L 398 mm	762030	1	843117	235,90	2245
-----------------	--------	---	--------	--------	------

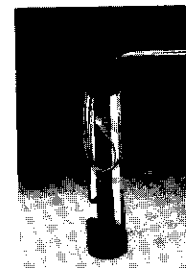
p. Stk.

**Steckdosenleiste office lift USB DATA**

3fach, L 398 mm	762160	1	843118	339,90	2245
-----------------	--------	---	--------	--------	------

p. Stk.

USB, CAT6, VGA, Lautsprecher- und Mikrofonsteckplatz (für 3,5 mm Klinkenstecker)



762160

**Steckdosenleisten Powerline**

- Gehäuse aus schlagfestem PP • chlor- und halogenfrei • mit Schutzkontaktsteckdosen DIN 49440, 250 V~, 16 A • Zuleitung 1,5 m H05VV-F3G 1,5 mm² • wiederanschließbar • die Anordnung der Steckdosen beträgt 90°

**ohne Schalter, silber/schwarz**

4fach, L 319 mm	044983	1	524379	22,91	2238
6fach, L 439 mm	509987	20	131840	26,47	2238
8fach, L 559 mm	509994	10	131825	35,82	2238
10fach, L 679 mm	510006	10	131841	48,65	2238
12fach, L 799 mm	510013	10	131842	61,46	2238

p. Stk.



509987

**mit Schalter, 2polig beleuchtet, silber/schwarz**

3fach, L 319 mm	628718	1	524380	24,79	2238
5fach, L 439 mm	510020	20	131824	28,37	2238
7fach, L 559 mm	510044	10	131839	34,77	2238
9fach, L 679 mm	510051	10	131838	45,91	2238
11fach, L 799 mm	510068	1	203531	58,94	2238

p. Stk.



510020

**in Gruppen schaltbar**

2+3fach, L 494 mm	510150	1	131828	48,96	2238
2+3+3fach, L 704 mm	510167	1	524381	63,66	2238

p. Stk.

**Geräteschutz**

Überspannungsschutz, mit Schalter, 2-polig beleuchtet

4fach, L 444 mm	064622	1	524378	58,96	2238
-----------------	--------	---	--------	-------	------

p. Stk.

**Steckdosenleisten Powerline professional**

- Gehäuse aus hochwertigem Aluminium • mit Schutzkontaktsteckdosen DIN 49440, 250 V~, 16 A • Zuleitung 1,5 m H05VV-F3G 1,5 mm²
- wiederanschließbar • die Anordnung der Steckdosen beträgt 90°

**ohne Schalter**

4fach, L 310 mm	562371	1	524364	51,90	2238
5fach, L 361 mm	562388	1	524365	56,00	2238
6fach, L 421 mm	562395	1	524366	60,09	2238
8fach, L 541 mm	070906	1	524367	71,65	2238
10fach, L 661 mm	706140	1	524368	87,41	2238
12fach, L 781 mm	679161	1	524369	106,32	2238

p. Stk.



562388

**mit Schalter, 2polig beleuchtet**

4fach, L 336 mm	562425	1	524370	56,21	2238
5fach, L 396 mm	562432	1	524371	60,09	2238
6fach, L 456 mm	562449	1	359873	64,19	2238
8fach, L 576 mm	041340	1	524372	75,75	2238
10fach, L 696 mm	706157	1	524373	91,51	2238
12fach, L 816 mm	041357	1	524374	110,42	2238

p. Stk.



562432



D

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

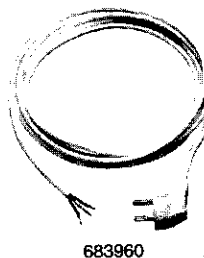
SKZ

## Leitungsmaterial

### Schutzkontakt-Zuleitungen

• PVC-Zuleitung • 1. Seite mit Schutzkontakt-Winkelstecker DIN 49441 • 2. Seite mit Aderendhülsen

H03VV-F3G 0,75 mm <sup>2</sup>			p. Stk.
schwarz, 2 m	683922	5 476826	4,10 2240
weiß, 2 m	683960	5 476827	4,10 2240
H05VV-F3G 1 mm <sup>2</sup>			
schwarz, 2 m	683977	5 476828	4,31 2240
weiß, 2 m	683984	5 476829	4,31 2240
schwarz, 3 m	683991	5 476830	5,31 2240
weiß, 3 m	684004	5 476831	5,31 2240
H05VV-F3G 1,5 mm <sup>2</sup>			
schwarz, 2 m	684011	5 476832	4,98 2240
weiß, 2 m	684028	5 476833	4,98 2240
schwarz, 3 m	684035	5 476834	6,05 2240
weiß, 3 m	684042	5 476835	6,05 2240
H07RN-F3G 1,5 mm <sup>2</sup> / mit geradem Schukostecker			
schwarz, 2 m	688156	5 497499	9,01 2240
schwarz, 3 m	684059	5 476836	11,97 2240
schwarz, 5 m	684066	5 476837	18,01 2240



683960



688194



D

### Konturen-Zuleitung

• Gummi-Zuleitung • 1. Seite mit Konturen-Stecker • 2. Seite mit Aderendhülsen • H07RN-F 2x 1 mm<sup>2</sup>

schwarz, 3 m	688194	5 497500	7,60 2240
schwarz, 5 m	688200	5 497501	11,10 2240



701992

### Heissgeräte-Zuleitung

• T = 155 °C • mit angeformtem Schutzkontaktstecker DIN 49441 • Gerätesteckdose EN 60230, Normblatt C15, 250 V ~, 10 A  
• H05RR-F3G 1 mm<sup>2</sup>

schwarz, 1,5 m	520838	1 131892	8,61 2240
schwarz, 2 m	683953	1 476838	9,48 2240

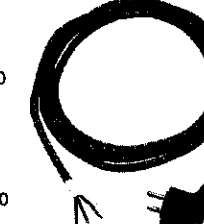


684073

### Kaltgeräte-Zuleitung

• T = 65 °C • mit angeformtem Schutzkontaktstecker DIN 49441 • Gerätesteckdose EN 60230, Normblatt C13, 250 V ~, 10 A  
• H05RR-F3G 1 mm<sup>2</sup>

grau, 2 m	701985	5 579476	6,66 2240
grau, 3 m	698414	5 520566	8,00 2240
schwarz, 2 m	701992	5 579477	6,66 2240
schwarz, 3 m	701978	5 579478	8,00 2240

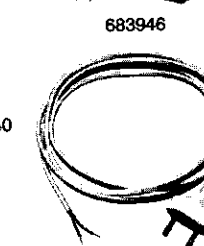


684073

### Kleingeräte-Zuleitung

• mit Kleingerätedose • H03VV-H2-F 2x 0,75 mm<sup>2</sup>

schwarz, 2 m	684073	1 476839	3,04 2240
--------------	--------	----------	-----------

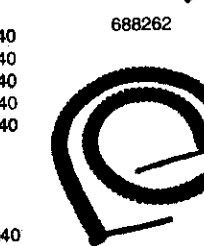


683946

### Bügeleisen-Textil-Zuleitung

• 1. Seite mit Schutzkontaktstecker DIN 49441 • 2. Seite mit Aderendhülsen • H03RT-F3G 0,75 mm<sup>2</sup>

grau / weiß, 3 m	683946	5 476840	7,54 2240
------------------	--------	----------	-----------

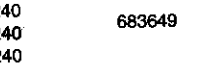


688262

### Euro-Zuleitung

• 1. Seite mit Euro-Stecker DIN • 2. Seite mit Aderendhülsen • H03VVH2-F 2x 0,75 mm<sup>2</sup>

weiß, 2 m	688262	5 497502	1,94 2240
-----------	--------	----------	-----------



683649

### PVC-Spiralleitungen

• ohne Stecker • ohne Kupplung • H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup> • mittlere Rückstellkraft

schwarz, 0,5 bis 2,5 m	683595	1 476794	9,68 2240
weiß, 0,5 bis 2,5 m	683632	1 476797	9,68 2240
schwarz, 1 bis 4 m	683649	5 476798	19,10 2240
weiß, 1 bis 4 m	683656	1 476799	19,10 2240
weiß, 1,5 bis 6 m	688170	5 497512	34,49 2240

### PUR-Spiralleitungen

• ohne Stecker • ohne Kupplung • H05VV-F3G 1 mm<sup>2</sup> • ölbeständig • gute Rückstellkraft

schwarz, 0,5 bis 2,5 m	683663	5 476800	32,00 2240
weiß, 0,5 bis 2,5 m	683670	5 476801	32,00 2240
schwarz, 1 bis 5 m	683687	1 476802	50,91 2240
weiß, 1 bis 5 m	683694	1 476803	50,91 2240

Ausführung

Type

VPE Art.-Nr.

€

SKZ

## Universal-Anschluss-Einheit

### Universal-Anschluss-Einheit UAE, ISDN-Anschluss-einheiten IAE/UAE

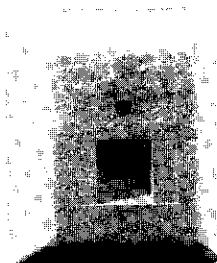
Die IAE/UAE-Anschlussdosen sind ISDN-tauglich und für die Verwendung von RJ12- und RJ45-Steckern ohne Zusatzteile universell geeignet. Kernstück des Systems ist eine Buchse für 8-polige Stecker mit automatisch arbeitenden, federnden, seitlichen Reduzierelementen, die einen exakten Sitz auch der schmalen 6-poligen RJ11-/RJ12-Stecker im Buchsenelement garantieren. Sie besitzen metrische Schrauben zur problemlosen Montage von Designabdeckungen aller namhafter Schalterhersteller.

- lieferbar in den Farben perlweiß (ähnlich RAL 1013) und reinweiß (ähnlich RAL 9010)

### IAE/UAE 4-polig, 1-fach

- 4-polig • 4 Schraubkontakte zum Anschluss von Endgeräten

mit Abdeckkappe			p. Stk.	
IAE/UAE 8 (4) Ap, perlweiß	130 101 05	10 241097	5,88	2360
mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen				
IAE/UAE 8 (4) Up, perlweiß	130 102 09	10 492581	6,50	2360
für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen				
IAE/UAE 8 (4) Up 0	130 104 04	10 510669	5,98	2360

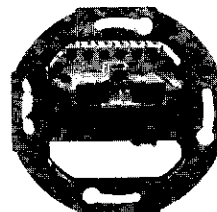


130 101 05

### UAE 8-polig, 1-fach

- 8-polig • 8 Schraubkontakte

mit Abdeckkappe			p. Stk.	
UAE 8 (8) Ap, perlweiß	130 101 06	10 232577	7,24	2361
UAE 8 (8) Ap, reinweiß	130 101 29	10 494515	7,24	2361
mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen				
UAE 8 (8) Up, perlweiß	130 102 10	10 268639	7,86	2361
UAE 8 (8) Up, reinweiß	130 102 45	10 494518	7,86	2361
für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen				
UAE 8 (8) Up 0	130 104 07	10 379818	7,32	2361



130 104 07

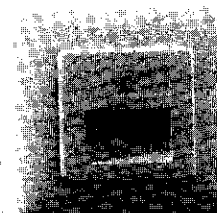


D

### IAE/UAE 2x4-polig, 2-fach, parallel geschaltet

- 2x 4-polig • 4 Schraubkontakte

mit Abdeckkappe			p. Stk.	
IAE/UAE 2x8 (4) Ap, perlweiß	130 101 07	10 283236	7,24	2360
mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen				
IAE/UAE 2x8 (4) Up, perlweiß	130 102 11	10 283237	7,86	2360
für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen				
IAE/UAE 2x8 (4) Up 0	130 104 11	10 510670	7,32	2360

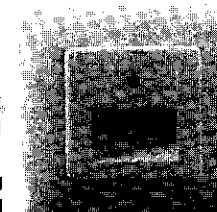


130 102 11

### UAE 2x8-polig, 2-fach, parallel geschaltet

- 2x 8-polig • 8 Schraubkontakte

mit Abdeckkappe			p. Stk.	
UAE 2x8 (8) Ap, perlweiß	130 101 08	10 205420	8,04	2361
UAE 2x8 (8) Ap, reinweiß	130 101 30	10 494516	8,04	2361
mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen				
UAE 2x8 (8) Up, perlweiß	130 102 12	10 205421	8,68	2361
UAE 2x8 (8) Up, reinweiß	130 102 46	10 494519	8,68	2361
für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen				
UAE 2x8 (8) Up 0	130 104 21	10 513162	8,10	2361

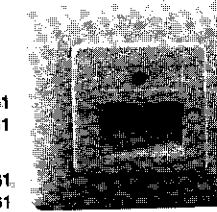


130 102 12

### UAE 2x8-polig, 2-fach

- 2x 8-polig • 2x 8 Schraubkontakte

mit Abdeckkappe			p. Stk.	
UAE 8/8 (8/8) Ap, perlweiß	130 101 10	10 267543	8,34	2361
UAE 8/8 (8/8) Ap, reinweiß	130 101 31	10 494517	8,34	2361
mit Zentralstück und Abdeckplatte, mit Spreizkrallen				
UAE 8/8 (8/8) Up, perlweiß	130 102 14	10 232581	8,96	2361
UAE 8/8 (8/8) Up, reinweiß	130 102 47	10 494520	8,96	2361
für Abdeckungen der Schalterhersteller, mit Spreizkrallen				
UAE 8/8 (8/8) Up 0	130 104 22	10 513163	8,42	2361



130 102 14