

Artikeldatenblatt

Schalteinsatz Relais 1-kanalig



Artikel-Nr.

1701 SE

Schalteinsatz Relais 1-kanalig

mit Nebenstelleneingang

für Aufsätze Art.-Nrn.: ..1700.., ..1700 P., ..1701.., ..1701 P., ..1750 D., ..1751 BT.., ..1751 PBT.., ..17180.., ..17280.., ..17181.., ..17281.., DWPM 17360..

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

- Schalten von Beleuchtung und Motoren
- Betrieb mit geeignetem Aufsatz aus dem LB-Management
- Montage in Gerätedose nach DIN 49073

Produkteigenschaften

- Anschluss von Nebenstellen möglich
- Nachlaufzeiten einstellbar
- Testbetrieb zur Funktionsprüfung
- Adaptive Nullpunktschaltung

Abdeckungen:

Steuertaste: .. 1700 .., .. 1701 ..

Timer Universal Bluetooth: .. 1751 ..

Timer Standard mit Display: .. 1750 D ..

Automatikschalter Standard 1,10 m: .. 17180 ..

Automatikschalter Universal 1,10 m: .. 17181 ..

Automatikschalter Standard 2,20 m: .. 17280 ..

Automatikschalter Universal 2,20 m: .. 17281 ..

Deckenwächter / Präsenzmelder: DWPM 17360 ..

Technische Daten

Nennspannung: AC 230 V \sim Netzfrequenz: 50/60 Hz Standby-Leistung: ca. 0,1 ... 0,5 W

Schaltstrom bei 35 °C

Ohmsch: 16 A (AC1)
Mindestschaltstrom AC: 100 mA

Anschlussleistung

Glühlampen: 2300 W HV-Halogenlampen: 2300 W Elektronische Trafos: 1500 W 1000 VA Induktive Trafos: HV-LED-Lampen: typ. 500 W Kompaktleuchtstofflampen: typ. 500 W Leuchtstofflampen unkompensiert: 1200 VA Schaltstrom Motoren: 6 A



feindrähtig ohne Aderendhülse: 1 x 0,5 ... 4,0 mm²

2 x 0,5 ... 2,5 mm²

feindrähtig mit Aderendhülse: 1 x 0,5 ... 4,0 mm²

2 x 0,5 ... 1,5 mm²

Umgebungstemperatur: $-25 \dots +45 \,^{\circ}\text{C}$ Lager-/Transporttemperatur: $-20 \dots +70 \,^{\circ}\text{C}$

Anzahl Nebenstellen

Nebenstelle 2-Draht Art.-Nr. 1720 NE: unbegrenzt

Nebenstelle 3-Draht Art.-Nr. 1723 NE: 5

Taster: unbegrenzt

Nachlaufzeit: ohne, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min