



16408999



Relais-Schalter mit Zentralstück für Hotelcard Berker S.1/B.3/B.7, polarweiß glänzend

Technische Merkmale

Architektur

Montageart	Unterputz
------------	-----------

Ausführung

- 1-polig

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung	230 V
Nennspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz

Strom

Induktive Last bei $\cos \varphi = 0,6$	max. 6 A
Schaltstrom	10 A / 230 V AC1

Leistung

konventionelle Trafos	1500 VA
Elektronische Trafos	1500 W
Leistungsaufnahme	< 0,2 W

Werkstoff

Designlinienfarbe	polarweiß
Farbe	polarweiß
Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	Kunststoff/Metall
Oberfläche	glänzend

Abmessungen

Tiefe	57,3 mm
Einbautiefe	32 mm
Kartenbreite	max. 55 mm
Kartenstärke	0,8...1,2 mm
Höhe	71 mm
Breite	71 mm

Leuchtstofflampen Steuerung

Kompaktleuchtstofflampen	500 W
Leuchtstofflampen in duo-Schaltung	1500 W

LED Steuerung

LED	beleuchtet mit blauer LED bei nicht eingesteckter Hotelcard
-----	---

Glühlampen Steuerung

230 V Glüh- und Halogenlampen 1500 W

Montage

Montageart mit Spreizkrallen

Anschluss

Schraubklemmen (max.) 2 x 2,5 mm²
- mit Schraub-Liftklemmen

Einstellungen

Nachlaufzeit stufenweise einstellbar 0, 15, 30, 60 s
- mit Potenziometer zur stufenweisen Einstellung der Nachlaufzeit

Ausstattung

- für Beleuchtung
- mit potenzialfreiem Kontakt

Sicherheit

Schutzart IP20

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -5...50 °C
Lager-/Transporttemperatur -25...70 °C (Lagerung > 45°C reduziert die Lebensdauer)

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung Lichtsteuerung
Haupt-Designlinie Berker S.1/B.3/B.7
Sekundär Designlinie(n) Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7