

SCHALTAKTOREN

paladin 683 732 rfs



Übersicht

- Schaltaktor 2-Kanal für die Gebäudesystemtechnik
- Anwendung als 1-Kanal Konfiguration:
Rollladen-/Markisensteuerung, Jalousiesteuerung oder Lüftersteuerung
- Anwendung als 2-Kanal Konfiguration:
Separate Steuerung der Ausgangskanäle
- Schaltleistung 16A / 250V gesamt
- Zusätzlicher Anschluss für kabelgebundenen Taster
- Umfangreichere Funktionen per ETS parametrierbar
- Funk-Repeater-Option aktivierbar
- Kompakte Abmessungen
- Unterputzmontage
- Schutzart IP20
- KNX-RF 1.R S-Mode

Bestellnummern

■ **paladin**

683 732 rfs 2-Kanal Schaltaktor /
Jalousieaktor

SCHALTAKTOREN

paladin 683 732 rfs

Technische Daten

Anschlussspannung	230V~ 50Hz
Anzahl Kanäle	1- Rolladenaktor / 2- Schaltaktor
Schaltleistung	μ 16A / 250V gesamt Motoren 700W LED Leuchten 400W Glühlampen / 230V Halogenleuchten 3000W
Anzahl Eingänge	2
Eingangsart	Konventionelle Taster
Anschlussart	Schraubklemmen
Kabelquerschnitt	<2,5mm ²
Funkfrequenz	868,3 MHz
Signalstärke	< 10dBm
Reichweite	Freies Feld: 100m Innenbereich: 30m
KNX Medium	KNX RF 1.R
Applikationssoftware	ETS5 oder höher
Konfigurationsmodus	System-Mode (S-Mode)
Montage	Unterputzmontage
Betriebstemperatur	-5°...+45°C
Abmessungen	46 x 46 x 30 mm
Schutzart	IP20 (EN 60529)
Angewandte Norm	EN 60669-2-1
Kompatibel mit	ISO/IEC 14543-3

Rights to technical amendments reserved / Technische Änderungen vorbehalten
Droits de modifications techniques réservés / Suscettibile di errori e modifichie

