

FUNK-SCHALTAKTOREN

Schaltaktor 1-Kanal Thermostat paladin 672 731 rf



Übersicht

- Schaltaktor / Thermostat 1-Kanal für die Gebäudesystemtechnik
- Zur Ansteuerung von Heiz- und Klimageräten
- Schaltleistung 250 V 16 A
- Solltemperatur einstellbar von +5...+30°C
- In Kombination mit Funktemperaturfühler einsetzbar
- Optional koppelbar mit Funk Tür-/Fensterkontakt
- Optional koppelbar mit Funk Präsenzmelder
- Funk-Repeater-Option aktivierbar
- Verteilereinbau
- Schutzart IP 20
- KNX-RF kompatible Funklösung

Bestellnummern

■ **paladin**

672 731 rf Schaltaktor 1-Kanal /
Thermostat

FUNK-SCHALTAKTOREN

Schaltaktor 1-Kanal Thermostat paladin 672 731 rf

Technische Daten

| | |
|----------------------------|--|
| Anschlussspannung | 230 V~ 50 Hz |
| Strombedarf | 35 mA |
| Schaltleistung | 16 A 250 V (cos φ=1) |
| Übertragungsart | Funkübertragung codiert Frequenz 868,4 MHz Reichweite max. 100 m |
| Betriebsarten | Heizen Kühlen |
| Einstellbereich Temperatur | +5...+30°C |
| Kompatible KNX-RF Befehle | CH_Room_Regulator_Type_B (0x512h) |
| Abmessungen | 1TE (95 x 17,5 x 60 mm) |
| Montage | 35 mm DIN-Schiene |
| Anschlussart | Schraubklemmen |
| Schutzart | IP 20 |

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

