



SA1-230 / 16 / H / RF- KNXs

93582 EAN: 4007529935826

- Napięcie: 230 V AC $\pm 10\%$ 50 / 60 Hz
- Wymiary: \varnothing 53 x 24 mm
- Pobór energii: 1.5 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
SA1-230 / 16 / H / RF-KNXs	-	93582

Dane techniczne

Napięcie:	230 V AC \pm 10% 50 / 60 Hz
Wymiary:	Ø 53 x 24 mm
Pobór energii:	1.5 W
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-5 °C (do) +45 °C
Kolor materiału:	-
KNX RF 256:	Tak
KNX Secure:	Tak
Długość przewodu:	150 mm
Połączenia i przewody:	3 x 1.5 mm ² Cu
Moc załączania:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED
Rodzaj kontaktu:	mikrostryki, zestyk zwierny (NOC)
Wyjścia:	1
Częstotliwość:	868.3 MHz (EU), RF1.R, 10 dBm
Zasięg transmisji:	maks. 150 m

Informacje o produkcie

Siłownik przełączający KNX RF 230V

Komunikacja poprzez radio KNX RF

Wewnętrzna antena o wysokiej wydajności, bez załamań podczas instalacji

KNX Secure Ready

Kompaktowy 1-kanalowy aktor przełączający do montażu w puszkach podtynkowych

Styk przełączający zoptymalizowany pod kątem obciążeń pojemnościowych

Przycisk testu działania (na obudowie)

Podłączenie za pomocą prefabrykowanych przewodów połączeniowych

Kompleksowa funkcjonalność

Zintegrowana funkcja wzmacniacza zwiększająca zasięg sieci bezprzewodowej

Doskonale nadaje się do renowacji i modernizacji

Ze względu na częstotliwość radiową 868 MHz urządzenie jest dopuszczone do użytku wyłącznie w Europie (+Zjednoczone Emiraty Arabskie)



