

PRODUCT-DETAILS

6350-825-101-500

6350-825-101-500 Top end strip with IR and proximity sensor Busch-priOn®



### Ogólne informacje

Extended Product Type	6350-825-101-500
ID Produktu	2CKA006310A0157
Numer EAN	4011395131442
Opis katalogowy	6350-825-101-500 Top end strip with IR and proximity sensor Busch-priOn®
Opis	Top end strip for installation on 1gang to 3gang support frame (6346/10-101, 6346/11-101 und 6346/12-101). 10 freely programmable IR channels (blue and/or white) Incl. 10 logic channels (light scene actuator, sequence actuator, logic gates, etc.).

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	4011395131442
Kod taryfy celnej	85389099
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
E-Number (Finland)	2815093
E-Number (Sweden)	1750581

### Wymiary

Głębokość produktu netto	0.0155 m
Wysokość produktu netto	0.0125 m

Szerokość produktu netto	0.1066 m
Waga produktu netto	0.021 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
EAN opakowania (poziom 1)	4011395131442
Długość opakowania (poziom 1)	0.14 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.036 m
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.035 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	37 g

## Dane techniczne

Compatible Bus Systems	KNX
Stopień ochrony obudowy	IP20
Rodzaj montażu	Flush Mounted

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	2CKA000073B7389
Deklaracja zgodności - CE	2CKA100000E1486
Dane RoHS	9AKK104295D8727

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Zgodny z dyrektywą EU 2002/95/EC sierpień 18, 2005 i poprawkami
-------------	---

## Klasyfikacje

ETIM 5	EC001587 - Hand-/wall sensor for bus system
ETIM 6	EC001587 - Hand-/wall sensor for bus system
ETIM 7	EC001587 - Hand-/wall sensor for bus system
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Home and Building Automation → KNX → User Operation - Busch-priOn → End Strips

