
PRODUCT-DETAILS

6352-860-101-500

6352-860-101-500 Bottom end strip with temperature sensor Busch-priOn®



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|---|
| Extended Product Type | 6352-860-101-500 |
| ID Produktu | 2CKA006310A0162 |
| Numer EAN | 4011395131497 |
| Opis katalogowy | 6352-860-101-500 Bottom end strip with temperature sensor Busch-priOn® |
| Opis | Bottom end strip for installation on 1gang to 3gang support frame (6346/10-101, 6346/11-101 and 6346/12-101) Provides the measured value for the 8.89 cm display (6344-xxx-101) or room temperature controllers 6124-xxx-10x, 6128-xxx-10x, 6108/0x and 6351/08-xxx via the integrated temperature sensor. Not combinable with flush-mounted actuators (6354 U, 6355 U, 6356 U, and 6920/40). Incl. 10 logic channels (light scene actuator, sequence actuator, logic gates, etc.). |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 4011395131497 |
| Kod taryfy celnej | 85389099 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| E-Number (Finland) | 2815097 |
| E-Number (Sweden) | 1750580 |

Wymiary

| | |
|--------------------------|----------|
| Głębokość produktu netto | 0.0155 m |
| Wysokość produktu netto | 0.0125 m |
| Szerokość produktu netto | 0.1066 m |
| Waga produktu netto | 0.034 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | 1 sztuka |
| EAN opakowania (poziom 1) | 4011395131497 |
| Długość opakowania (poziom 1) | 0.17 m |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 0.03 m |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 0.06 m |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 60 g |

Dane techniczne

| | |
|------------------------|---------------|
| Compatible Bus Systems | KNX |
| Rodzaj montażu | Flush Mounted |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CKA000073B7389 |
| Deklaracja zgodności - CE | 2CKA100000E1490 |
| Dane RoHS | 9AKK104295D8727 |

Normy środowiskowe

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

Klasyfikacje

| | |
|---------------|--|
| ETIM 5 | EC000926 - Physical sensor for bus system |
| ETIM 6 | EC000926 - Physical sensor for bus system |
| ETIM 7 | EC000926 - Physical 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

