

PRODUCT-DETAILS

6127/01-803-500

6127/01-803-500 Control element, 4gang with bus coupler enclosed



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|--|
| Extended Product Type | 6127/01-803-500 |
| ID Produktu | 2CKA006117A0228 |
| Numer EAN | 4011395140314 |
| Opis katalogowy | 6127/01-803-500 Control element, 4gang with bus coupler enclosed |
| Opis | For ABB i-bus® KNX With labelling field. Transparent labelling sheet with standard symbols included in delivery. |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN | 4011395140314 |
| Kod taryfy celnej | 85365080 |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| E-Number (Sweden) | 1757252 |

Wymiary

| | |
|--------------------------|----------|
| Wysokość produktu netto | 0.063 m |
| Szerokość produktu netto | 0.063 m |
| Waga produktu netto | 0.075 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | 1 sztuka |
| EAN opakowania (poziom 1) | 4011395140314 |
| Długość opakowania (poziom 1) | 0.181 m |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 0.069 m |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 0.08 m |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 160 g |

Dane techniczne

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

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------------------|--|
| Arkusze danych, informacja techniczna | DEBJE-th_KNX_Bedienelemente_ABB_NL_V1-Spec |
| Instrukcje i podręczniki | DEBJE-ba_73_1_7423_6125_26_27-01_500-Man |
| Deklaracja zgodności - CE | 2CKA100000E0955 |
| Dane RoHS | 9AKK104295D8727 |

Normy środowiskowe

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

Klasyfikacje

| | |
|---------------|--|
| ETIM 5 | EC000672 - Touch sensor for bus system |
| ETIM 6 | EC000672 - Touch sensor for bus system |
| ETIM 7 | EC000672 - Touch 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 - Solo → 4/8 fold

