

PRODUCT-DETAILS

# 6127/02-84-500

## 6127/02-84-500 Control element, 4/8gang multi-function/colour concept



### Ogólne informacje

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Extended Product Type | 6127/02-84-500   |
| ID Produktu           | 2CKA006117A0235  |
| Numer EAN             | 4011395140383  |
| Opis katalogowy       | 6127/02-84-500 Control element, 4/8gang multi-function/colour concept  |
| Opis                  | For ABB i-bus® KNX 6120/12-101, 6120/13. With labelling field. Support of KNX functions through innovative colour concept (yellow=lighting, blue=blind, orange=RTC, magenta=scene and white=neutral/no function assigned) or standard illumination red/green. Push switch function: switching / dimming / blind / sending values / scenes etc. Transparent labelling sheet with standard symbols included in delivery. Incl. 10 logic channels (light scene actuator, sequence actuator, logic gates, etc.). |

### Charakterystyka zamówienia

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| Numer EAN                  | 4011395140383 |
| Kod taryfy celnej          | 85389099      |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka      |
| E-Number (Finland)         | 2815362       |
| E-Number (Sweden)          | 1750383       |

### Wymiary

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Wysokość produktu netto  | 0.063 m  |
| Szerokość produktu netto | 0.063 m  |
| Waga produktu netto      | 0.076 kg |

## Informacje o pakowaniu

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1)   | 1 sztuka      |
| EAN opakowania (poziom 1)         | 4011395140383 |
| Długość opakowania (poziom 1)     | 0.078 m       |
| Wysokość opakowania (poziom 1)    | 0.058 m       |
| Szerokość opakowania (poziom 1)   | 0.092 m       |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 76 g          |
| Jednostka opakowania (poziom 2)   | 10 sztuka     |
| Długość opakowania (poziom 2)     | 0.298 m       |
| Wysokość opakowania (poziom 2)    | 0.112 m       |
| Szerokość opakowania (poziom 2)   | 0.168 m       |
| Waga opakowania brutto (poziom 2) | 885 g         |
| Jednostka opakowania (poziom 3)   | 1620 sztuka   |
| Długość opakowania (poziom 3)     | 1.2 m         |
| Wysokość opakowania (poziom 3)    | 1.158 m       |
| Szerokość opakowania (poziom 3)   | 0.8 m         |
| Waga opakowania brutto (poziom 3) | 156.89 kg     |

## 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_FR_V1-Spec  |
| Instrukcje i podręczniki              | DEBJE-ba_73_1_7442_6125_26_27_29-02_500-Man |
| Deklaracja zgodności - CE             | 2CKA100000E0962                             |
| 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

