

Opis produktu

KS/K4.1

KS/K4.1 Cable Set, Basic



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---|
| Typ produktu | KS/K4.1 |
| Kod zamówieniowy | GHQ6301910R0001 |
| Numer EAN | 4016779517256 |
| Opis katalogowy | KS/K4.1 Cable Set, Basic |
| Opis | For connection of sealed lead acid batteries SAK7, SAK12 and SAK17 to the uninterruptible EIB power supply SU/S 30.640.1. In case only one battery is connected, the Basic Cable Set KS/K 4.1 with integrated temperature sensor is to be used. |

Installation

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 2CDC501002D0203 |
| Instrukcja instalacji i uruchomienia | 2CDC501005D0202 |
| Typ montażu | Cable |

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Arkusz danych, informacja techniczna | 2CDC501004D0201 |
| Grupa produktowa | KNX |

| | |
|----------------|------------|
| Ręczna obsługa | Nie |
| Liczba baterii | 0 |
| Typ zacisku | Connection |

Electrical

| | |
|-------------|-----|
| Straty mocy | 0 W |
|-------------|-----|

Material Compliance

| | |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS | 2CDK501074D2701 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Deklaracja REACH | 9AKK108468A9644 |
| REACH Information | False - does not contains substances > 0.1 mass percentage |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Wymiary

| | |
|---------------------------|----------|
| Szerokość netto | 200 mm |
| Wysokość netto | 15 mm |
| Głębokość / długość netto | 15 mm |
| Masa netto | 0.152 kg |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 2CDK501074D2701 |
|-------------------------|-----------------|

Klasyfikacje

| | |
|---------------------------|--|
| ETIM 9 | EC000635 - Connection-/branching terminal for bus system |
| eClass | V11.0 : 27143105 |
| UNSPSC | 39121432 |
| Kod kategorii IDEA (IGCC) | 4603 >> Electrical terminals |
| Kod klasyfikacji | A |
| Kategoria WEEE | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Building and Home Automation Solutions → KNX → Power Supply → Battery Modules and Accessories

