

PRODUCT-DETAILS

UK624E3

UK624E3 Consumer unit



Ogólne informacje

| | |
|------------------|-----------------------|
| Typ produktu | UK624E3 |
| Kod zamówieniowy | 2CPX077841R9999 |
| Numer EAN | 4011617778417 |
| Opis katalogowy | UK624E3 Consumer unit |

| | |
|------|--|
| Opis | <p>Consumer unit, series UK600, Expansion option: bottom, for the internal use, with closed doorframe and door, class of protection II (double insulated), degree of protection IP30, applicable standards: EN 60670-24, IK code 7, Rated operational voltage 400V AC 50/60 Hz, rated current 63 A, Glow wire resistance 850°C, Powder-coated, in RAL 9016, enclosure out of thermoplast, with trim frame and metal door, door out of sheet steel, in RAL 9016, with TIP-in closure, door opening angle 120 degree, door hinge right or left, cable entry on top via cable entry slide part is pre-punched, on bottom via cable entry slide part is pre-punched, on side via pre-punched, rear wall pre-punched, dimensions in mm (H x W x D): 497 x 384 x 97, Shutter frame dimensions in mm (H x W x D): 497 x 384 x 9, 2-rows, Space units 24, Row distance in mm: 125, covers out of Plastic, 90 degree press and turn closure, with N/PE screw terminal, cable fastening rail integrated, assembled with device carrier, device support removable</p> |
|------|--|

Dane techniczne

| | |
|--------------------------------|---------------|
| Normy | DIN 43871 |
| Znamionowe napięcie pracy | Maximum 400 V |
| Napięcie znamionowe łączeniowe | 400 V |

| | |
|----------------------------|-------------------------------|
| Prąd znamionowy (I_n) | 63 A |
| Straty mocy | $\Delta t = 30K 45 W$ |
| Liczba rzędów | 2 |
| Typ zamknięcia | Push Button |
| Rodzaj konfiguracji | assembled with device carrier |
| Typ pokrywy | Door |
| Typ obudowy | Consumer unit |
| Rodzaj montażu | Flush-mounted |
| Rodzaj drzwi | Single |
| Materiał obudowy | Plastic |
| Design pokrywy | Closed |
| Liczba modułów do zabudowy | 24 |
| Kolor RAL | RAL 9016 - Traffic White |
| Kolor | Traffic white |
| Typ zacisku | Screw Terminals |

Normy środowiskowe

| | |
|-------------------|--|
| Stopień ochrony | IP30 |
| Klasa ochronności | Izolowany |
| SCIP | a1762673-49ba-4e47-a278-efe59499b985 Niemcy (DE) |
| Uproszczony SCIP | a1762673-49ba-4e47-a278-efe59499b985 Niemcy (DE) |

Wymiary

| | |
|------------------------------|----------|
| Szerokość w liczbie modułów | 12 |
| Szerokość produktu netto | 384 mm |
| Wysokość produktu netto | 497 mm |
| Głębokość produktu netto | 97 mm |
| Waga produktu netto | 3.344 kg |
| Głębokość zabudowy (t_2) | 75 mm |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Jednostka opakowania (poziom 1) | pack 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 390 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 506 mm |
| Długość opakowania (poziom 1) | 115 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 3.478 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 4011617778417 |
| Jednostka opakowania (poziom 2) | pallet (lift) 60 sztuka |

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Szerokość opakowania (poziom 2) | 800 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 2) | 1820 mm |
| Długość opakowania (poziom 2) | 1200 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 2) | 220.64 kg |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 85381000 |
| Kraj pochodzenia | Niemcy (DE) |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 9AKK107992A8137 |
| Instrukcje i podręczniki | 2CPC130120M5601 |

Najczęściej Pobierane

| | |
|--|--------------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | No document needed |
| Instrukcje i podręczniki | 2CPC130120M5601 |

Klasyfikacje

| | |
|--------------------------------|---|
| ETIM 7 | EC000214 - Small distribution board |
| ETIM 8 | EC000214 - Small distribution board |
| EPLAN drzewko produktowe | Mechanics / Housings / General |
| Kategoria produktu wg. WEEE | 4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Consumer |
| CN8 | 85381000 |
| Kod klasyfikacji | U |

Accessories

| Identifier | Description | Type | Quantity | Unit Of Measure |
|-----------------|---|--------|----------|-----------------|
| 2CPX031434R9999 | UZ91P4 Enclosure accessories | UZ91P4 | 1 | sztuka |
| 2CPX062745R9999 | ZK50BT Terminals | ZK50BT | 1 | sztuka |
| 2CPX030892R9999 | ZK507 Terminals | ZK507 | 1 | sztuka |
| 2CPX031413R9999 | UZT4 Enclosure accessories | UZT4 | 1 | sztuka |
| 2CPX031412R9999 | UZT3 Enclosure accessories | UZT3 | 1 | sztuka |
| 2CPX031786R9999 | UZ640D Enclosure accessories | UZ640D | 1 | sztuka |
| 2CPX031787R9999 | UZ641D Enclosure accessories | UZ641D | 1 | sztuka |
| 2CPX031403R9999 | AP624 Enclosure accessories | AP624 | 1 | sztuka |
| 2CPX061178R9999 | ZX29 ZX Interior fitting system, 62 mm x 125 mm x 68 mm | ZX29 | 1 | sztuka |
| 2CPX061177R9999 | ZE225 ZE Customized electrical components, 50 mm x 102 mm x 63 mm | ZE225 | 1 | sztuka |
| 2CPX031408R9999 | UZB2 Enclosure accessories | UZB2 | 1 | sztuka |
| 2CPX061211R9999 | ZE227 ZE Customized electrical components, 63 mm x 213 mm x 58 mm | ZE227 | 1 | sztuka |
| 2CPX031788R9999 | UZ642D Enclosure accessories | UZ642D | 1 | sztuka |
| 2CPX031789R9999 | UZ643D Enclosure accessories | UZ643D | 1 | sztuka |
| 2CPX031427R9999 | ZE224 ZE Customized electrical components, 54 mm x 50 mm x 58 mm | ZE224 | 1 | sztuka |
| 2CPX031409R9999 | UZB3 Enclosure accessories | UZB3 | 1 | sztuka |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Obudowy → Szafki instalacyjne → Szafki instalacyjne puste → UK600

