

Opis produktu

## CDP23.300

### CDP23.300 Cable ETH-X1/X4-UMC100.3 unshielded, length 3 m



#### Ogólne informacje

|                  |  |
|------------------|--|
| Typ produktu     | CDP23.300  |
| Kod zamówieniowy | 1SAJ929230R0030  |
| Numer EAN        | 4013614496431  |
| Opis katalogowy  | CDP23.300 Cable ETH-X1/X4-UMC100.3 unshielded, length 3 m                |
| Opis             | Kabel CDP23.300 z interfejsu Ethernet, np. MTQ22 lub PNQ22, do UMC100.3. |

#### Charakterystyka zamówienia

|                            |          |
|----------------------------|----------|
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej          | 85444290 |
| Typ produktu               | CDP      |

#### Najczęściej Pobierane

|                                       |                 |
|---------------------------------------|-----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 2CDC135032D0201 |
| Instrukcje i podręczniki              | 2CDC135032D0201 |
| Rysunek techniczny CAD                | 2CDC001079B0201 |

## Wymiary

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Szerokość netto           | 23.3 mm |
| Głębokość / długość netto | 3000 mm |
| Wysokość netto            | 8.3 mm  |
| Masa netto                | 160 g   |

## Dane techniczne

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Przekrój kabli                | 1x 0.34 mm <sup>2</sup>                 |
| Typ montażu                   | Wall Duct                               |
| Montaż na szynie DIN          | Nie                                     |
| Rekomendowany śrubokręt       | Pozidriv 1                              |
| Do użytku z                   | PNQ22-FBP.0<br>MTQ22-FBP.0<br>UMC100.3  |
| Do użytku z grupą produktową  | Universal Motor Controllers Accessories |
| Typ zacisku                   | Push-in Spring Terminals                |
| Długość odizolowania przewodu | 7 mm                                    |

## Technical UL/CSA

|                        |  |
|------------------------|--|
| Przekroje kabli UL/CSA | Elastyczny z tulejką 1x 22 AWG<br>Sztwywny 1x 22 AWG |
|------------------------|--|

## Normy środowiskowe

|                 |      |
|-----------------|------|
| Stopień ochrony | IP20 |
|-----------------|------|

## Material Compliance

|                           |                           |
|---------------------------|---------------------------|
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108467A5658           |
| Deklaracja REACH          | 1SAA983001-4501           |
| Dane RoHS                 | 1SAA981205-4401           |
| Kategoria WEEE            | Product Not in WEEE Scope |

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

|                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| Certyfikat ATEX         | Not available         |
| Deklaracja zgodności UE | No declaration needed |

## Informacje o pakowaniu

|                                 |              |
|---------------------------------|--------------|
| Jednostkowe opakowanie          | bag 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 210 mm       |

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Długość opakowania (poziom 1)     | 190 mm        |
| Wysokość opakowania (poziom 1)    | 38 mm         |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 160 g         |
| EAN opakowania (poziom 1)         | 4013614496431 |

---

## Klasyfikacje

|                           |  |
|---------------------------|--|
| eClass                    | V11.0 : 27242608   |
| ETIM 6                    | EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module |
| ETIM 7                    | EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module |
| ETIM 8                    | EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module |
| ETIM 9                    | EC001604 - Fieldbus, decentr. periphery - communication module |
| Kod kategorii IDEA (IGCC) | 1722 >> Network cable  |
| Kod klasyfikacji          | W  |
| UNSPSC                    | 26121609   |

---

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Sterowniki silników → Akcesoria do uniwersalnych sterowników silników

