

PRODUCT-DETAILS

216P1W

Ind. P&S#216P1W



Ogólne informacje

| | |
|-----------------------|--|
| Extended Product Type | 216P1W |
| ID Produktu | 2CMA166466R1000 |
| Numer EAN | 7392696664660 |
| Opis katalogowy | Ind. P&S#216P1W |
| Opis | Plug, earthing sleeve position 1h, rated current 16A, IP67 watertight, 2-poles+earth |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| E-Number (Sweden) | E2416240 |
| E-Number (Finland) | 2416240 |
| E-Number (Norway) | 2416240 |
| Numer EAN | 7392696664660 |
| Kraj pochodzenia | Republika Czeska (CZ) |
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |

Wymiary

| | |
|--------------------------|---------|
| Szerokość produktu netto | 70 mm |
| Wysokość produktu netto | 70 mm |
| Waga produktu netto | 0.18 kg |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 95 mm |
| Długość opakowania (poziom 1) | 95 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 175 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 0.2 kg |
| EAN opakowania (poziom 1) | 7392696664660 |
| Jednostka opakowania (poziom 1) | box 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 2) | 800 mm |
| Długość opakowania (poziom 2) | 1200 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 2) | 900 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 2) | 100 kg |
| EAN opakowania (poziom 2) | 7392696068703 |
| Jednostka opakowania (poziom 2) | pallet (lift) 400 sztuka |

Normy środowiskowe

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
|-------------|-----------------------------------|

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności - CE | 2CMC700005D0001 |
| Informacje środowiskowe | 2CMC000056M0000 |
| Dane RoHS | 2CMC700005D0001 |
| REACH Declaration | 2CMC700005D0001 |

Dodatkowe informacje

| | |
|-------------------------|---------------------------|
| Dodatkowe informacje | 2P+E |
| Temperatura otoczenia | -25 ... 40 °C |
| Cable Cross-Section | 1 ... 2.5 mm ² |
| Średnica kabla | 6 ... 13 mm |
| Cable Entry Position | Anti-kink sleeve |
| Kolor | Grey |
| Rodzaj podłączenia | Screw |
| Stopień ochrony obudowy | IP67 IP69 |
| Częstotliwość (f) | AC Hz |
| Funkcja | Plug |
| Materiał obudowy | Thermoplastic (PBT) |
| Opis | Ind. P&S#216P1W |
| Liczba biegunów | 3 |
| Ilość | 1 sztuka |
| Typ produktu | TP |

| | |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Nazwa produktu | Industrial Plug |
| Rodzaj zabezpieczeń | Watertight |
| Prąd znamionowy (I_n) | 16 A |
| Napięcie znamionowe (U_r) | Optional voltage V |
| Recommended Screw Driver | PH2 |
| Standardy | IEC 60309-1, -2 |
| Odpowiedni do | Plugs |
| Odpowiedni dla produktów klasy | IEC Industrial Plugs and Sockets |
| Instrukcje i podręczniki | 2CMC700014C0016 |
| RAL Number | RAL 7001 - Silver Grey |

Klasyfikacje

| | |
|--------|----------|
| eClass | 27440509 |
| UNSPSC | 39120000 |

Dane techniczne

| | |
|---------------------|------------------|
| Wire Size | 14 ... 12 AWG |
| Momenty dokrecające | WireClamp0.8 N·m |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wtyki i gniazda przemysłowe → Tough & Safe → Plugs

