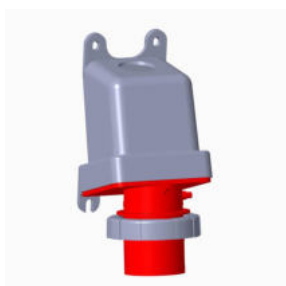


PRODUCT-DETAILS

316BS6W

316BS6W Přívodka nástěnná, 4p., 16 A, IP67, 6 h



Obecné informace

| | |
|------------------|---|
| Typ | 316BS6W |
| Id výrobku | 2CMA167060R1000 |
| EAN | 7392696670609 |
| Katalogový popis | 316BS6W Přívodka nástěnná, 4p., 16 A, IP67, 6 h |
| Detailní popis | Surface Inlet, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red |

Technické údaje

| | |
|----------------------------|----------------------------------|
| Normy | IEC 60309-1, -2 |
| Funkce | Surface inlet |
| Vhodné pro | Surface Inlets |
| Vhodné pro výrobek třídy | IEC Industrial Plugs and Sockets |
| Jmenovité napětí (U_r) | 380 ... 415 V |
| Jmenovitý proud (I_n) | 16 A |
| Frekvence (f) | 50 Hz 60 Hz |
| Jmenovitá frekvence (f) | 50 ... 60 Hz |
| Montážní otvory | 60x148,2 |
| Počet pólů | 4 |
| Návrh | Surface mounted plug |

| | |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| Plug Angle | Angled |
| Utahovací moment | WireClamp0.8 N·m |
| Typ připojení | Screw |
| Typ ochrany | Watertight |
| Clock Position Of Grounding Contact | 6 hour |
| Materiál zapouzdření | Thermoplastic polyester (PBT) |
| Materiál pouzdra | Thermoplastic (PBT) |
| Materiál | Plastic |
| Přidavné informace | 3P+E |
| Doporučený šroubovák | PH2 |
| Místo vstupu kabelu | Cable entry Ø25mm |
| RAL Number | RAL 7012 - Basalt Grey |
| Barva | Red |
| Průřez kabelu/vodiče | 1.5 ... 4 mm² |

Údaje vnějšího prostředí

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Teplota okolí | -25 ... 40 °C |
| Krytí | IP67 IP69 |
| Stav RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU |
| Environmentální informace | 2CMC000056M0000 |

Technické údaje UL/CSA

| | |
|-------------------------|-----------|
| Utahovací moment UL/CSA | 7.1 in·lb |
|-------------------------|-----------|

Rozměry

| | |
|------------------------|------------|
| Čistá šířka výrobku | 99 mm |
| Čistá výška výrobku | 132 mm |
| Čistá hloubka výrobku | 205 mm |
| Čistá hmotnost výrobku | 0.41 kg |
| Velikost | 132X99X202 |

Balení

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Úroveň balení 1, jednotky | box 1 piece |
| Úroveň balení 1, šířka | 152 mm |
| Úroveň balení 1, výška | 265 mm |
| Úroveň balení 1, délka | 120 mm |
| Úroveň balení 1, hrubá hmotnost | 0.41 kg |
| Úroveň balení 1, EAN | 7392696670609 |
| Úroveň balení 2, jednotky | pallet (lift) 125 piece |
| Úroveň balení 2, šířka | 800 mm |
| Úroveň balení 2, výška | 900 mm |
| Úroveň balení 2, délka | 1200 mm |
| Úroveň balení 2, hrubá | 71.25 kg |

hmotnost

Úroveň balení 2, EAN

7392696071000

Objednací údaje

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| Minimální objednáací množství | 1 piece |
| Číslo celního sazebníku | 85366990 |
| E-Number (Finland) | 2421516 |
| E-Number (Norway) | 1542713 |
| E-Number (Sweden) | E2417221 |
| Země původu | Czech Republic (CZ) |

Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

| | |
|---------------------------|-----------------|
| CB certifikát | 2CHC660161X0201 |
| Prohlášení | 2CMC700005D0001 |
| Prohlášení o shodě - CE | 2CMC700005D0001 |
| Environmentální informace | 2CMC000056M0000 |
| Pokyny a příručky | 2CMC700014C0016 |
| REACH Declaration | 2CMC700005D0001 |
| Informace RoHS | 2CMC700005D0001 |
| Certifikát SEMKO | 2CHC660161X0201 |

Dokumenty ke stažení

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| List s údaji, technické informace | 2CMC700014C0016 |
| Pokyny a příručky | 2CMC700014C0016 |
| Mechanické výkresy | 9AKK107680A0031 |

Klasifikace

| | |
|----------------|--|
| ETIM 7 | EC001319 - CEE plug for mounting on machines and equipment |
| ETIM 8 | EC001319 - CEE appliance inlet |
| WEEE Category | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business |
| CN8 | 85366990 |
| UNSPSC | 39120000 |
| Trída eClass | 27440519 |

Kategorie

Přístroje a rozváděče nízkého napětí → Průmyslové vidlice a zásuvky → Tough & Safe → Surface Inlets

