

PRODUCT-DETAILS

# 416C6W

## 416C6W Zásuvka spojovací, 5p., 16 A, IP67, 6 h



### Obečné informace

|                  |   |
|------------------|---|
| Typ              | 416C6W  |
| Id výrobku       | 2CMA166572R1000   |
| EAN              | 7392696665728   |
| Katalogový popis | 416C6W Zásuvka spojovací, 5p., 16 A, IP67, 6 h  |
| Detailní popis   | Connector, earthing sleeve position 6h, rated current 16A, IP67 watertight, 3-poles+neutral+earth, frequency 50-60 Hz, color code Red |

### Technické údaje

|                            |                                  |
|----------------------------|----------------------------------|
| Normy                      | IEC 60309-1, -2                  |
| Funkce                     | Connector                        |
| Vhodné pro                 | Connectors                       |
| Vhodné pro výrobek třídy   | IEC Industrial Plugs and Sockets |
| Jmenovité napětí ( $U_p$ ) | 200/346 ... 240/415 V            |
| Jmenovitý proud ( $I_n$ )  | 16 A                             |
| Frekvence (f)              | 50 Hz<br>60 Hz                   |
| Počet pólů                 | 5                                |
| Plug Angle                 | Straight                         |

|                                     |                               |
|-------------------------------------|-------------------------------|
| 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+N+E                        |
| Doporučený šroubovák                | PH2                           |
| Místo vstupu kabelu                 | Cable entry compression gland |
| RAL Number                          | RAL 7001 - Silver Grey        |
| Barva                               | Red                           |
| Průřez kabelu/vodiče                | 1 ... 2.5 mm <sup>2</sup>     |

## Údaje vnějšího prostředí

|                           |                                   |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Teplota okolí             | -25 ... 40 °C                     |
| Krytí                     | IP67<br>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    | 86 mm    |
| Čistá výška výrobku    | 97 mm    |
| Čistá hloubka výrobku  | 170 mm   |
| Čistá hmotnost výrobku | 0.32 kg  |
| Velikost               | 170X0X97 |

## Balení

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Úroveň balení 1, jednotky       | box 1 piece             |
| Úroveň balení 1, šířka          | 95 mm                   |
| Úroveň balení 1, výška          | 175 mm                  |
| Úroveň balení 1, délka          | 95 mm                   |
| Úroveň balení 1, hrubá hmotnost | 0.32 kg                 |
| Úroveň balení 1, EAN            | 7392696665728           |
| Úroveň balení 2, jednotky       | pallet (lift) 400 piece |

|                                 |               |
|---------------------------------|---------------|
| Úroveň balení 2, šířka          | 800 mm        |
| Úroveň balení 2, výška          | 900 mm        |
| Úroveň balení 2, délka          | 1200 mm       |
| Úroveň balení 2, hrubá hmotnost | 148 kg        |
| Úroveň balení 2, EAN            | 7392696069243 |

## Objednací údaje

|                               |                     |
|-------------------------------|---------------------|
| Minimální objednáací množství | 1 piece             |
| Číslo celního sazebníku       | 85366990            |
| E-Number (Finland)            | 2421675             |
| E-Number (Norway)             | 2416378             |
| E-Number (Sweden)             | E2416378            |
| Země původu                   | Czech Republic (CZ) |

## Certifikáty a prohlášení (Číslo dokumentů)

|                           |                 |
|---------------------------|-----------------|
| Prohlášení                | 2CMC700005D0001 |
| Prohlášení o shodě - CE   | 2CMC700005D0001 |
| Environmentální informace | 2CMC000056M0000 |
| Pokyny a příručky         | 2CMC700014C0016 |
| REACH Declaration         | 2CMC700005D0001 |
| Informace RoHS            | 2CMC700005D0001 |
| Certifikát SEMKO          | 1614200         |

## Dokumenty ke stažení

|                                   |                 |
|-----------------------------------|-----------------|
| List s údaji, technické informace | 2CMC700014C0016 |
| Pokyny a příručky                 | 2CMC700014C0016 |
| Mechanické výkresy                | 9AKK107991A3976 |

## Klasifikace

|                |  |
|----------------|--|
| ETIM 7         | EC001320 - CEE coupling                                    |
| ETIM 8         | EC001320 - CEE coupling                                    |
| WEEE Category  | 5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm) |
| WEEE B2C / B2B | Business To Business                                       |
| CN8            | 85366990   |
| UNSPSC         | 39120000   |
| Trída eClass   | 27440509   |

---

## Kategorie

---

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

