

Złącze kablowe śrubowe TY16, IP68

Kody produktów:

Kód produktu: AM7748

EAN13: -

HS kód: 85369010

Parametry produktów:

Materiał obudowy: Plastikowy

Pokrycie: IP68

Instalacja: Wkręcając



Warianty produktów:

Liczba pinów: 2-pin, 3-pin, 4-pin

Opis wyrobu:

Wodoodporne złącze dokujące do przewodów o średnicy 4,5 - 7,5 mm. Konstrukcja śrubowa. Połączane styki.

Ochrona: IP68

Temperatura pracy: -20 - 110°C

Wilgotność względna: 90% - 95%

Materiał: poliamid

W opakowaniu znajduje się zarówno samiec, jak i samica

| Typ: TY16 | 2-stykowe | 3-stykowy | 4-stykowy |
|-------------------|-----------|-----------|-----------|
| Średnie kontakty | 2,8 mm | 1,8 mm | 1 mm |
| Maks. aktualny | 16A | 10 A | 5A |
| Maks. Napięcie | 380V | 380V | 250V |
| Rezystancja styku | 1mΩ | 2 mΩ | 5 mΩ |
| | | | |

| | | | |
|----------------------|------------------|---------------------|----------------------|
| Maks. przekrój kabla | 4mm ² | 1,5 mm ² | 0,75 mm ² |
|----------------------|------------------|---------------------|----------------------|

Galerie:



| TY16 | 02 | 03 | 04 |
|---|--------|--------|---------|
| Pin plug insulator front view | | | |
| Contact diameter (4MM) | Ø2.5X2 | Ø1.8X3 | Ø1X3 |
| Rated current (A) | 16A | 10A | 5A |
| Operating Voltage (ACV) | 380V | 380V | 250V |
| Pressure resistance (ACV) | 1500V | 1500V | 1500V |
| Contact resistance mΩ | 1 | 2 | 5 |
| Insulation resistance MΩ | 2000 | 2000 | 2000 |
| Cable specifications (mm ² /AWG) | 4/12 | 1.5/14 | 0.75/18 |