

Descrizione del Prodotto

Connettore universale a 5 poli, femmina angolato M12, codifica A, connessione a vite, materiale zigrinato in pressogetto di zinco nichelato, connessione a vite per cavo Pg7, diametro esterno conduttore 4 mm ... 6 mm.

Caratteristiche Principali

- Utilizzo sicuro sul campo grazie all'elevata protezione.
- Connessione a vite: tecnologia di connessione comprovata per una vasta selezione di conduttori diversi.

Dati Tecnici

Corrente nominale: 4 A

Tensione nominale: 48 V AC / 60 V DC

Numero di poli: 5

Codifica: A - standard

Sezione conduttore: 0,25 mm² ... 0,75 mm² (senza capocorda); 0,14 mm² ... 0,75 mm² (con capocorda); 0,25 mm² ... 0,75 mm² (rigido)

Sezione conduttore AWG: 24 ... 18 (senza capocorda); 26 ... 20 (con capocorda)

Grado di protezione: IP67

Temperatura ambiente (esercizio): -40 °C ... 85 °C

Materiale contatto: CuZn

Materiale superficie contatti: CuSnZn

Materiale inserto portacontatti: PA

Materiale impugnature: PA

Materiale ghiera: Pressogetto di zinco, nichelato

Materiale guarnizione: NBR

Dimensioni

Diametro custodia: 20 mm

Lunghezza: 35 mm

Diametro esterno conduttore: 4 mm ... 6 mm

Lunghezza di spelatura della guaina isolante: 20 mm

Lunghezza di spelatura nei singoli conduttori: 5 mm

Normative e Certificazioni

Norme/Disposizioni: Connettore M12 IEC 61076-2-101

Classe di combustibilità a norma UL 94: HB

Categoria di sovratensione: II

Grado d'inquinamento: 3

Informazioni Commerciali

Codice per l'ordinazione: 1662984

GTIN: 4017918146672

Numero tariffa doganale: 85366990

Paese di origine: DE (Germania)