

## **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 mm<sup>2</sup> ... 0,75 mm<sup>2</sup> (senza capocorda); 0,14 mm<sup>2</sup> ... 0,75 mm<sup>2</sup> (con capocorda); 0,25 mm<sup>2</sup> ... 0,75 mm<sup>2</sup> (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)