Descrizione del Prodotto

Il connettore precablato XZCP0666L5 di Schneider Electric è un accessorio di cablaggio progettato per applicazioni industriali. Presenta un connettore femmina angolato M8 a 3 pin con cavo in PUR di 5 metri.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di accessorio:** Connettore precablato
- **Connessione elettrica:** Connettore femmina angolato M8, 3 pin
- **Materiale del collare:** Metallo
- **Materiale di isolamento del cavo:** PUR (poliuretano)
- **Lunghezza del cavo:** 5 metri
- **Composizione del cavo:** 3 x 0,34 mm²
- **Diametro esterno del cavo:** 5,2 mm
- **Tensione nominale di esercizio: ** 60 V AC / 75 V DC
- **Corrente nominale di esercizio:** 4 A
- **Resistenza di contatto:** 5000 $\mu\Omega$
- **Resistenza di isolamento minima:** 1 GΩ
- **Grado di protezione:** IP67
- **Peso netto:** 0,12 kg

Certificazioni

- **Certificazioni del prodotto:** CULus

Informazioni Ambientali

- **Conformità RoHS:** Sì

- **Conformità REACH:** Il prodotto contiene sostanze SVHC al di sopra della soglia
- **Offerta sostenibile:** Prodotto Green Premium

Dimensioni del Confezionamento

- **Tipo di unità di confezionamento 1:** PCE
- **Numero di unità nella confezione 1:** 1
- **Altezza della confezione 1:** 2,8 cm
- **Larghezza della confezione 1:** 24,2 cm
- **Lunghezza della confezione 1:** 29,4 cm
- **Peso della confezione 1:** 126 g

Documentazione e Download

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Telemecanique Sensors.

Note

Le informazioni fornite sono basate sulle specifiche disponibili al momento della pubblicazione. Per applicazioni specifiche o ulteriori dettagli, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale o contattare il supporto tecnico di Schneider Electric.