Descrizione del Prodotto

Il connettore OsiSense di Schneider Electric, modello XZCC12FDM50B, è un connettore femmina diritto M12 a 5 pin, dotato di morsetto a vite e pressacavo Pg 7.

Caratteristiche Principali

- **Categoria di prodotto**: Componenti di cablaggio Telemecanique
- **Tipo di accessorio/parte separata**: Connettore
- **Connessione elettrica**: Connettore femmina diritto M12, 5 pin
- **Materiale del collare**: Metallo
- **LED di stato**: Assente
- **Connessione del cavo**: Morsetto a vite per cavi con sezione fino a $0.75~\text{mm}^2$ e diametro esterno compreso tra 3~e~6~mm
- **Tipo di pressacavo**: Pg 7
- **Fissaggio del connettore**: A vite
- **Tensione operativa nominale [Ue]**: 30 V AC / 36 V DC
- **Corrente nominale [In]**: 3 A
- **Materiale dell'involucro**: Plastica
- **Resistenza di isolamento minima**: 1000 G Ω
- **Resistenza di contatto**: 8000 $\mu\Omega$
- **Peso netto**: 0,02 kg
- **Grado di protezione IP**: IP67
- **Temperatura ambiente di funzionamento**: da -40 a 85 °C
- **Unità per confezione**: 1 pezzo
- **Dimensioni confezione**: 2 cm (altezza) x 5,5 cm (larghezza) x 11,5 cm (lunghezza)
- **Peso confezione**: 27 g
- **Conformità REACh**: Dichiarazione REACh disponibile
- **Conformità RoHS UE**: Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale RoHS UE)
- **Esente da mercurio**: Sì
- **Informazioni sulle esenzioni RoHS**: Disponibili
- **Proposition 65 della California**: AVVERTENZA: Questo prodotto può esporre a sostanze chimiche tra cui: Diisononyl phthalate (DINP), noto nello Stato della California per causare il cancro, e Di-isodecyl phthalate (DIDP), noto nello Stato della California per causare difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni, visitare www.P65Warnings.ca.gov
- **Garanzia contrattuale**: 18 mesi

Disegni Tecnici

- **Dimensioni**:

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/it/it/product/reference/XZC C12FDM50B?utm source=openai))

- **Connessioni e Schemi**:

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/it/it/product/reference/XZC C12FDM50B?utm source=openai))

Documenti e Download

- **Catalogo**:

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/it/it/product/reference/XZC C12FDM50B?utm source=openai))

- **Dichiarazione di conformità**:

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/it/it/product/reference/XZC C12FDM50B?utm_source=openai))

- **Guida rapida**:

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/it/it/product/reference/XZC C12FDM50B?utm source=openai))

- **Guida utente**:

([telemecaniquesensors.com](https://telemecaniquesensors.com/it/it/product/reference/XZC C12FDM50B?utm source=openai))