Descrizione del Prodotto

Il connettore XZCC12FCM50B di Schneider Electric è un connettore femmina M12 a 5 pin con angolazione a 90°, dotato di pressacavo Pg 7. È progettato per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili e protette.

Caratteristiche Principali

Categoria Accessorio/Parte Separata: Accessori di cablaggio

Tipo di Accessorio/Parte Separata: Connettore

Connessione Elettrica: Connettore femmina M12 a 5 pin angolato

Materiale del Collare: Metallo

Connessione del Cavo: Terminale a vite per cavi con sezione fino a 0,75 mm² e diametro

esterno compreso tra 3 e 6 mm

Tipo di Pressacavo: Pg 7

Fissaggio del Connettore al Cavo: A vite

Materiale dell'Involucro: Plastica

Specifiche Elettriche

Tensione Operativa Nominale [Ue]: 30 V AC, 36 V DC

Corrente Nominale [In]: 3 A

Resistenza di Isolamento Minima: $1000 \text{ } \text{G}\Omega$

Resistenza di Contatto: $8000 \mu\Omega$

Caratteristiche Ambientali

Grado di Protezione IP: IP67

Temperatura Ambiente di Funzionamento: da -40 a 85 °C

Dimensioni e Peso

Peso Netto: 0,02 kg

Conformità e Certificazioni

Conformità REACh: Dichiarazione REACh disponibile

Conformità RoHS UE: Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale RoHS

dell'UE)

Esente da Mercurio: Sì

Informazioni sull'Esenzione RoHS: Disponibili

Proposition 65 della California: Questo prodotto può esporre a sostanze chimiche, tra cui il Diisononyl phthalate (DINP), noto nello Stato della California per causare il cancro, e il Diisodecyl phthalate (DIDP), noto per causare difetti alla nascita o altri danni riproduttivi. Per ulteriori informazioni, visitare www.P65Warnings.ca.gov

Garanzia

Garanzia: 18 mesi

Documentazione

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