

Descrizione del Prodotto

Il connettore PHOENIX CONTACT 1681114, noto anche come SACC-M12FS-4CON-PG7, è un connettore universale femmina diritto M12 a 4 poli con codifica A. Dispone di una connessione a vite e di un pressacavo Pg7, adatto per cavi con diametro esterno compreso tra 4 mm e 6 mm.

Caratteristiche Principali

- ****Tipo di connettore:**** Presa, zoccolo femmina
- ****Numero di posizioni:**** 4
- ****Codifica:**** A - standard
- ****Tipo di montaggio:**** Volante
- ****Terminazione:**** Vite
- ****Materiale guscio:**** Plastica
- ****Colore:**** Nero
- ****Protezione dalle infiltrazioni:**** IP67 - a tenuta di polvere, resistente all'acqua
- ****Corrente nominale:**** 4A
- ****Tensione nominale:**** 250V
- ****Apertura cavo:**** 4 mm ~ 6 mm
- ****Temperatura di funzionamento:**** -40°C ~ 85°C
- ****Materiale contatto:**** Rame zinco
- ****Materiale inserto:**** Poliammide (PA), nylon

Vantaggi

- ****Utilizzo sicuro sul campo:**** Grazie all'elevata protezione IP67, il connettore è adatto per applicazioni in ambienti difficili.

- **Connessione a vite:** Tecnologia di connessione affermata che consente l'utilizzo con un'ampia gamma di conduttori diversi.

Applicazioni

Il connettore PHOENIX CONTACT 1681114 è ideale per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili e resistenti in ambienti con condizioni ambientali difficili.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni specifiche, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale del prodotto fornita da PHOENIX CONTACT.