

## **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.