

Descrizione del Prodotto

Il connettore PHOENIX CONTACT 1543414, noto come SACC-FR-5CON-PG 9-M SCO, è un connettore universale femmina angolato M12 SPEEDCON a 5 poli con codifica A. Dispone di una connessione a vite e una zigrinatura in ottone nichelato. È progettato per cavi con diametro esterno compreso tra 6 mm e 8 mm.

Caratteristiche Principali

- **Tipo di connettore:** Femmina angolato M12 SPEEDCON
- **Numero di poli:** 5
- **Codifica:** A
- **Connessione:** A vite
- **Materiale zigrinatura:** Ottone, nichelato
- **Diametro esterno cavo supportato:** 6 mm - 8 mm
- **Grado di protezione:** IP67
- **Corrente nominale:** 4 A
- **Tensione nominale:** 48 V AC, 60 V DC
- **Temperatura di esercizio:** -40°C a 85°C

Vantaggi

- **Sicurezza sul campo:** Elevato grado di protezione per un utilizzo sicuro in ambienti difficili.
- **Installazione rapida:** Il sistema di bloccaggio rapido SPEEDCON consente un'installazione veloce e affidabile.
- **Connessione affidabile:** La connessione a vite offre una tecnologia di collegamento comprovata per una vasta gamma di conduttori diversi.

Applicazioni

Questo connettore è ideale per applicazioni industriali che richiedono connessioni affidabili e protette, come sistemi di automazione, sensori e attuatori.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la scheda tecnica ufficiale fornita da PHOENIX CONTACT.