

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.