

Il prodotto IFM E11509 è un connettore circolare a 4 posizioni, attualmente obsoleto e non più in produzione. Un sostituto diretto disponibile è il modello EVC811.

## **Codice Prodotto**

E11509

## **Descrizione**

Connettore circolare a 4 posizioni con spina e zoccolo femmina, terminazione a vite.

## **Stato del Prodotto**

Obsoleto

## **Caratteristiche Principali**

- Tipo di connettore: Spina, zoccolo femmina
- Numero di posizioni: 4
- Dimensioni guscio - Inserto: M12-4
- Tipo di montaggio: Volante, ad angolo retto
- Terminazione: Vite
- Tipo di fissaggio: Filettato
- Orientamento: Polarizzato
- Materiale guscio: Ottone con finitura nichelata
- Finitura contatto - Accoppiamento: Oro
- Colore: Nero, argento
- Protezione dalle infiltrazioni: IP68 - a tenuta di polvere, resistente all'acqua
- Corrente nominale: 4A
- Tensione nominale: 45V AC, 70V DC
- Apertura cavo: 4,00 ~ 6,00 mm
- Temperatura di funzionamento: -25°C ~ 85°C

## **Materiali**

- Materiale guscio: Ottone
- Finitura guscio: Nichel
- Materiale inserto: Poliammide (PA), nylon

## **Caratteristiche Aggiuntive**

- Guscio con dado di accoppiamento
- Non schermato

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica fornita dal produttore.