

Descrizione del Prodotto

Il connettore per bobina Danfoss 042N1256 è progettato per l'utilizzo con bobine di tipo B, come 042N Coil Type B, 018F Coil Type B e 018Z Coil Type B. Questo connettore garantisce una connessione elettrica sicura e affidabile per le applicazioni industriali.

Specifiche Tecniche

Codice Prodotto: 042N1256

Produttore: Danfoss

Tipo di Accessorio: Connettore per bobina

Grado di Protezione: IP67

Colore: Grigio

Tensione di Alimentazione: Fino a 250 V AC/DC

Corrente Massima di Esercizio: 16 A

Diametro del Cavo Supportato: Minimo 4 mm, massimo 9 mm

Sezione Massima del Conduttore: 1,5 mm²

Temperatura Ambiente Operativa: Da -40 °C a +125 °C

Materiale del Corpo: PA6 con 20% di fibra di vetro

Materiale della Guarnizione: Silicone

Standard di Connessione Elettrica: DIN EN 175301-803A

Applicazioni

Il connettore 042N1256 è ideale per l'uso con bobine Danfoss di tipo B, inclusi i modelli 042N, 018F e 018Z. È adatto per applicazioni in ambienti industriali che richiedono un alto grado di protezione contro polvere e umidità.

Certificazioni

Approvazioni: CE, UKCA

Conformità RoHS: Fuori ambito

Dimensioni e Peso

Peso Netto: 20,3 g

Peso Lordo: 26 g

Volume: 0,034 litri

Note

Per ulteriori dettagli e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione tecnica fornita dal produttore.