Descrizione del Prodotto

La bobina elettromagnetica Festo VACS-C-C1-1 (codice prodotto 8025330) è progettata per l'uso con le valvole elettromagnetiche della serie VACS. Questa bobina offre un funzionamento affidabile in una varietà di applicazioni pneumatiche.

Specifiche Tecniche

- Tensione nominale: 24 V DC

- Potenza: 2,6 W

- Classe di isolamento: H

Ciclo di lavoro: 100% (servizio continuo)Fluttuazione di tensione ammessa: ±10%

- Posizione di montaggio: qualsiasi

- Temperatura ambiente: da -10°C a +50°C

- Classe di protezione: IP65 (con connettore appropriato)

- Classe di resistenza alla corrosione: CRC 2 (stress da corrosione moderato)
- Connessione elettrica: secondo EN 175301-803, schema di connessione tipo C

- Metodo di fissaggio: con dado zigrinato

Materiali

- Alloggiamento: poliammide (PA) e acciaio
- Avvolgimento: rame
- Materiale della bobina: rame, acciaio, termoplastico

Certificazioni

- Conformità RoHS
- Certificazione c UL us Recognized (OL)

Dimensioni

Lunghezza: 27,8 mmLarghezza: 17,6 mmAltezza: 30,6 mm

Caratteristiche Aggiuntive

- La bobina può essere sostituita senza interrompere il circuito pneumatico.

- Può essere ruotata in incrementi di 45° sul nucleo della bobina.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.