Bobina magnetica VACF-B-E1-1 Codice prodotto: 8153947

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Opzionale
Conforme allo standard	IEC 61010-1
Ciclo di lavoro	100%
Classe isolante elettrico	Н
Classe di isolamento del filo smaltato	Н
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 3,3 W
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Approvazione	c UL us - Recognized (OL)
Autorità che rilascia il certificato	UL MH18122
Restrizioni per la temperatura dell'ambiente e dei fluidi	-20 - 50 °C
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-20 °C50 °C
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-20 °C60 °C
Peso prodotto	48.5 g
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Connettori maschio
Collegamento elettrico 1, connettore	Configurazione attacchi forma C secondo standard industriale, 9,4 mm
Tipo di montaggio	Tramite dado zigrinato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	PA Acciaio
Materiale della bobina magnetica	Rame Acciaio Termoplastico
Materiale dell'avvolgimento	Rame