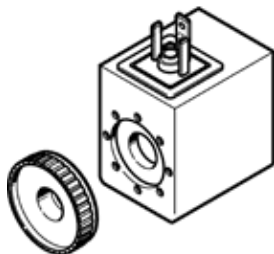


# bobina VACF-B-C1-1A

Codice prodotto: 8030813

FESTO

Configurazione degli attacchi forma C, a norma EN 175 301, 24 V ca/50-60 Hz.



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Conforme alla norma	IEC 61010-1
Durata dell'inserimento	100 %
Classe di isolamento	H
Valori caratteristici bobina	24 V ca: 50/60 Hz, potenza di spunto 3,9 VA, potenza di mantenimento 2,6 VA
Oscillazioni di tensione ammissibili	+/- 10 %
Omologazione	c UL us - Recognized (OL)
Limitazione temperatura ambiente e temperatura fluido	-20 - 50 °C
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura del fluido	-20 ... 50 °C
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Peso	54 g
Connessione elettrica	Configurazione degli attacchi forma C, secondo EN 175301-803 A norma EN 175301-803
Fissaggio	Con dado zigrinato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	PA Acciaio
Materiale bobina	Rame Acciaio Termoplastica
Materiale avvolgimento	Rame