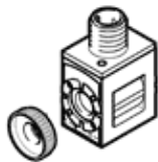


bobina VACS-C-R3-1RL

Codice prodotto: 8135822

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Indicatore di stato del segnale	LED
Frequenza di commutazione max.	5 Hz
Durata dell'inserimento	100 %
Classe di isolamento del filo smaltato	H
Corrente di eccitazione nominale per bobina	108 mA fino a 80 ms
Corrente nominale con riduzione della corrente	15 mA dopo 80 ms
Valori caratteristici bobina	24 V DC: fase a basso assorbimento 0,36 W, fase ad alto assorbimento 2,6 W
Oscillazioni di tensione ammissibili	+/- 10 %
Omologazione	RCM Mark
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - stress da corrosione moderato
Conformità PWIS	VDMA24364-B1/B2-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-10 ... 60 °C
Lunghezza linea max.	30 m
Connessione elettrica	M12x1, con codifica A secondo EN 61076-2-101
Fissaggio	Con dado zigrinato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	PA Acciaio
Materiale bobina	Rame Acciaio Termoplastica
Materiale avvolgimento	Rame