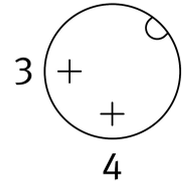


Bobina magnetica VACN-N-R3-1

Codice prodotto: 8104526

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Opzionale
Conforme allo standard	ISO 20401
Display degli stati dei segnali	LED
Ciclo di lavoro	100%
Classe isolante elettrico	F
Classe di isolamento del filo smaltato	H
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 2,7 W
Grado di inquinamento	3
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-20 °C...60 °C
Peso prodotto	100 g
Collegamento elettrico ingresso 1, tipo di collegamento	Connettori maschio
Collegamento elettrico 1, connettore	M12x1, codifica A secondo EN 61076-2-101
Collegamento elettrico 1, numero di poli	2
Collegamento elettrico 1, tipo di montaggio	Bloccaggio a vite
Tipo di montaggio	Tramite dado zigrinato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Plastica
Materiale della bobina magnetica	Duroplast Rame Acciaio
Materiale dell'avvolgimento	Rame