

Bobina magnetica VACN-N-A1-16B

Codice prodotto: 8029134

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Opzionale
Ciclo di lavoro	100%
Classe isolante elettrico	F
Classe di isolamento del filo smaltato	F
Caratteristiche dati bobina	110 V AC: 50 Hz, potenza di prelievo 5,2 VA, potenza di mantenimento 3,1 VA 110 V AC: 60 Hz, potenza di commutazione 4,2 VA, potenza di tenuta 2,5 VA
Immunità alle sovratensioni	2.5 kV
Grado di inquinamento	3
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Classificazione marittima	Certificato See
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva bassa tensione UE Secondo i regolamenti del Regno Unito per le apparecchiature elettriche
Autorità che rilascia il certificato	DNV TAA000011J
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	95 g
Collegamento elettrico	Tipo A Conforme DIN EN 175301-803
Tipo di montaggio	Tramite dado zigrinato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Plastica Acciaio
Materiale del contatto elettrico	Ottone
Materiale dell'avvolgimento	Rame