

bobina

VACC-S18-70-K5-16-U2D

Codice prodotto: 3546913

FESTO

Per sistema armatura F10, raccordo per cavi NPT, 120 V DC, incapsulamento antideflagrante.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Indicatore posizione di commutazione	No
Durata dell'inserimento	100 %
Classe di isolamento	H
Valori caratteristici bobina	125 V cc: 7 W
Oscillazioni di tensione ammissibili	-15 % / +10 %
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla bassa tensione
Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE	Class I, Div. 2 (CA) Class I, Div. 2 (US)
Temperatura ambiente antideflagrante	T4A, 120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +80°C
Classe di resistenza alla corrosione CRC	4 - stress da corrosione molto elevato
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Grado di protezione	IP65
Peso	1.700 g
Connessione elettrica	Morsettiera, filettatura di inserzione del cavo NPT1/2
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale bobina	Leghe di alluminio per lavorazione plastica Ghisa grigia