

# Bobina magnetica VACC-S18-70-K5-16-U2D

Codice prodotto: 3546913

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Opzionale
Indicazione della posizione di commutazione	no
Ciclo di lavoro	100%
Classe isolante elettrico	H
Caratteristiche dati bobina	125 V DC: 7,0 W
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	-15%/+10%
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva bassa tensione UE
Protezione antideflagrante, certificazione al di fuori dell'UE	Classe I, Div. 2 (CA) Classe I, Div. 2 (US)
Protezione antideflagrante	Classe I, Div. 2 (CA) Classe I, Div. 2 (US)
Temperatura ambiente di esplosione	T4A, 120°C: -25°C ≤ Ta ≤ +80°C
Classe di resistenza alla corrosione CRC	4 - Estrema sollecitazione da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Grado di protezione	IP65
Peso prodotto	1700 g
Collegamento elettrico	Scatola morsettiera, filettatura entrata cavi NPT1/2
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale della bobina magnetica	Lega di alluminio battuto Ghisa grigia