

Bobina magnetica VACC-S13-18-K4-1UF-KS4ME

Codice prodotto: 8156762

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Opzionale
Indicazione della posizione di commutazione	no
Fusibile interno	Fusibile
Ciclo di lavoro	100%
Classe isolante elettrico	H
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 1,8 W 24 V AC: 40/65 Hz, alimentazione 1,8 VA
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	-15%/+10%
Protezione antideflagrante, certificazione al di fuori dell'UE	EPL Db (KR) EPL Gb (KR)
Protezione antideflagrante	Zona 1 (KR) Zona 21 (KR)
Autorità che rilascia il certificato	21-AV4BO-0279X 22-AV4BO-0051X
Tipo di protezione antideflagrante per gas	Ex e mb IIC T4, T5, T6
Tipo di protezione antideflagrante per polvere	Ex tD A21 IP65 T85/T95/T130°C
Temperatura ambiente di esplosione	T4, T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T5, T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T85°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Grado di protezione	IP65
Peso prodotto	330 g
Collegamento elettrico	Scatola morsettiera, filettatura entrata cavi M20x1,5
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)