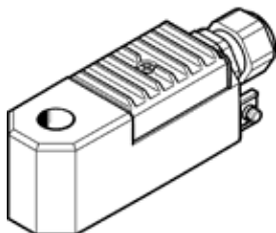


bobina

VACC-S13-18-K4-1UF-NE4ME

Codice prodotto: 8118332

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Tipo di azionamento	Elettrico
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Indicatore posizione di commutazione	No
Protezione interna	Fusibile
Durata dell'inserimento	100 %
Classe di isolamento	H
Valori caratteristici bobina	24 V cc: 1,8 W 24 V AC: 40/65 Hz, potenza 1,8 VA
Oscillazioni di tensione ammissibili	-15 % / +10 %
Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE	EPL Db (CN) EPL Gb (CN)
Certificato ente preposto	GYJ17.1235X
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex e mb IIC T4/T5/T6 Gb
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	ExtDA21 IP65T130°C/T95°C/T85°C
Temperatura ambiente antideflagrante	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	330 g
Connessione elettrica	Morsettiera, filettatura di inserzione cavi M20x1,5
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS