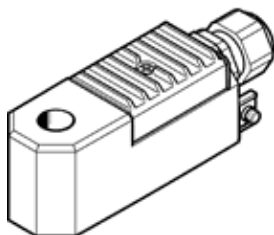


bobina

VACC-S13-18-K4-1UF-NM4ME

Codice prodotto: 8118327

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 (BR) EPL Gb (BR)
Certificato ente preposto	INMETRO DNV 17.0042X
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex eb mb IIC T6, T5, T4 Gb
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	ExtbIIICT85°C,T95°C,T130°C Db
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