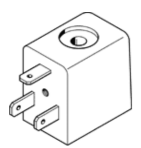
bobina MSFW-24-50/60-EX Codice prodotto: 536932

FESTO

Con dado zigrinato e rondella elastica.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Tempo min. di eccitazione	10 ms
Durata dell'inserimento	100 %
Fattore di potenza cos {phi}	0,7
Valori caratteristici bobina	24 V ca: 50/60 Hz, potenza di spunto 9 VA, potenza di mantenimento 7 VA
Fluttuazioni ammissibili della frequenza	+/- 5 %
Oscillazioni di tensione ammissibili	+/- 10 %
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla protezione antideflagrante (ATEX)
Certificazione protezione antideflagrante al di fuori della UE	EPL Dc (CN)
	EPL Gc (CN)
ATEX categoria gas	II 3G
ATEX categoria polvere	II 3D
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo gas	Ex nA IIC T4 X Gc
Protezione antincendio per ambienti potenzialmente esplosivi, tipo polvere	Ex tc IIIC T130°C X Dc IP65
Temperatura ambiente antideflagrante	-5°C <= Ta <= +40°C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-5 40 °C
Coppia di serraggio max., connettore femmina	0,4 Nm
Peso	55 g
Connessione elettrica	3 poli
	Pin del connettore per MSSD-F
Fissaggio	Con dado zigrinato
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale bobina	Duroplast
	Rame
	Acciaio
Materiale avvolgimento	Rame