

Bobina magnetica MSFG-24-EX

Codice prodotto: 536931

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Opzionale
Tempo min. di prelievo	10 ms
Ciclo di lavoro	100%
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 4,5 W
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme alla direttiva UE sulla protezione contro le esplosioni (ATEX)
Protezione antideflagrante, certificazione al di fuori dell'UE	EPL Dc (CN) EPL Gc (CN)
Protezione antideflagrante	Zona 2 (ATEX) Zona 2 (CN) Zona 22 (ATEX) Zona 22 (CN)
Categoria ATEX gas	II 3G
Categoria ATEX polvere	II 3D
Tipo di protezione antideflagrante per gas	Ex nA IIC T4 X Gc
Tipo di protezione antideflagrante per polvere	Ex tc IIIC T130°C X Dc IP65
Temperatura ambiente di esplosione	-5°C <= Ta <= +40°C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di protezione	IP65
Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Coppia di serraggio max. per connettore femmina	0.4 Nm
Peso prodotto	55 g
Collegamento elettrico	A 3 poli Perni connettori con schema di collegamento secondo lo standard Festo per MSSD-F
Tipo di montaggio	Tramite dado zigrinato
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale della bobina magnetica	Duroplast Rame Acciaio
Materiale dell'avvolgimento	Rame