

Bobina magnetica MH-2-24VDC-PA

Codice prodotto: 549906

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Opzionale
Indicazione della posizione di commutazione	no
Tempo min. di prelievo	12 ms
Ciclo di lavoro	100%
Fattore di potenza (cos phi)	0.7
Caratteristiche dati bobina	24 V DC: 7,9 W
Fluttuazioni di frequenza ammesse	+/- 10%
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Grado di protezione	IP65
Nota sul grado di protezione	IP00 senza connettore dell'apparecchio
Temperatura ambiente	-20 °C...50 °C
Coppia massima di serraggio per il raccordo filettato	2 Nm
Peso prodotto	150 g
Collegamento elettrico	Conforme DIN EN 175301-803
Tipo di montaggio	Tramite controdado
Materiale della bobina magnetica	Duroplast Rame Acciaio
Materiale dell'avvolgimento	Rame