

Bobina eletromagnética MH-2-24VDC-PA

Cód. do item: 549906

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Indiferente
Indicador de posição de comutação	não
Tempo de aceleração mínimo	12 ms
Tempo de ativação	100%
Fator de desempenho $\cos \{\phi\}$	0.7
Valores característicos da bobina eletromagnética	24 V CC: 7,9 W
Flutuações de frequência admissíveis	+/- 10 %
Flutuações de tensão permitidas	+/- 10 %
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Grau de proteção	IP65
Observação sobre o grau de proteção	IP00 sem conector de dispositivos
Temperatura ambiente	-20 °C...50 °C
Torque de aperto máx. conexão	2 Nm
Peso do produto	150 g
Conexão elétrica	conforme DIN EN 175301-803
Tipo de fixação	com contraporca
Material da bobina eletromagnética	Termofixo Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre