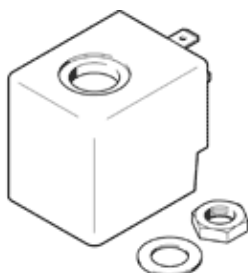


bobina eletromagnética MH-2-24VDC-PA

Código da peça: 549906

FESTO

para corrente contínua, sem conector fêmea.



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Indicador da posição de comutação	não
Tempo mín. de atração	12 ms
Tempo de abertura e fechamento	100 %
Fator de potência $\cos \{\phi\}$	0,7
Dados característicos da bobina	24 V DC: 7.9 W
Flutuações admissíveis de frequência	+/- 10 %
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 10 %
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Classe de proteção	IP65
Observação sobre grau de proteção:	IP00 sem conector de dispositivos
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Torque máximo para conexão roscada	2 Nm
Peso do produto	150 g
Conexão elétrica	conforme DIN EN 175301-803
Tipo de fixação	com contraporca
Material da bobina eletromagnética	Duroplast Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre