

Bobina eletromagnética MSFG-24/42-50/60-DS-OD

Cód. do item: 34412

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Indiferente
Indicador de posição de comutação	não
Tempo de aceleração mínimo	10 ms
Tempo de ativação	100%
Fator de desempenho $\cos \{\phi\}$	0.7
Valores característicos da bobina eletromagnética	24 V CC: 4,5 W 42 V CA: 50/60 Hz, força de tração de 9,0 VA, capacidade de tração de 7,0 VA
Flutuações de frequência admissíveis	+/- 5 %
Flutuações de tensão permitidas	+/- 10 %
Conformidade LABS	VDMA24364-C1-L
Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-5 °C...40 °C
Torque de aperto máx. do conector fêmea	0.4 Nm
Peso do produto	55 g
Conexão elétrica	conforme DIN EN 175301-803
Tipo de fixação	Com porca recartilhada
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da bobina eletromagnética	Termofixo Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre