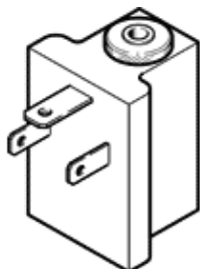


bobina eletromagnética MSFG-24/42-50/60-DS-OD

Código da peça: 34412

FESTO

para conector padrão conforme DIN EN 175301.



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Nos dois lados
Indicador da posição de comutação	não
Tempo mín. de atração	10 ms
Tempo de abertura e fechamento	100 %
Fator de potência $\cos \{\phi\}$	0,7
Dados característicos da bobina	24 V DC: 4.5 W 42 V CA: 50/60 Hz, potência de atração 9 VA, potência de retenção 7 VA
Flutuações admissíveis de frequência	+/- 5 %
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 10 %
Conformidade LABS	VDMA24364-C1-L
Classe de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-5 ... 40 °C
Torque máximo, conector	0,4 Nm
Peso do produto	55 g
Conexão elétrica	conforme DIN EN 175301-803
Tipo de fixação	com porca recartilhada
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da bobina eletromagnética	Duroplast Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre