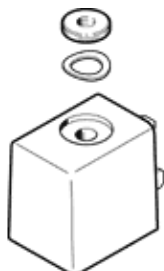


# bobina eletromagnética MSFG-24/42-50/60-OD

Código da peça: 34411

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	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	de 3 pinos Lingüetas do plugue para MSSD-F
Tipo de fixação	com porca recartilhada
Observações sobre material	Conforme RoHS
Material da bobina eletromagnética	Duroplast Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre