

Bobina eletromagnética MSFW-230-50/60

Cód. do item: 4540

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	230 V CA: 50/60 Hz, potência de arranque de 9,0 VA, potência de retenção de 7,0 VA
Flutuações de frequência admissíveis	+/- 5 %
Flutuações de tensão permitidas	+/- 10 %
Marca CE (ver declaração de conformidade)	Conforme diretiva de baixa tensão da UE
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentação do Reino Unido para equipamentos
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	3 pinos Terminais linguetas com padrão de conexão conforme norma da Festo para MSSD-F
Tipo de fixação	Com porca recartilhada
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da bobina eletromagnética	Termofixo Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre