

Bobina eletromagnética MSFW-230-50/60-DS

Cód. do item: 13266

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 %
Classificação marítima	ver certificado
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
Órgão certificador	DNV-TAA000032X
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	Formato A 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