

Bobina do solenoide MSFW-230-50/60

Número de referência: 4540

FESTO



Ficha de dados

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Indicação da posição de comutação	não
Tempo de recolha mín.	10 ms
Ciclo de funcionamento	100%
Fator de potência $\cos \{\phi\}$	0.7
Características da bobina	230V CA: 50/60 Hz, potência inicial 9,0 VA, resistência ao arranque 7,0 VA
Flutuações permissíveis da frequência	+/- 5 %
Flutuações permissíveis da tensão	+/- 10 %
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva Baixa Tensão da UE
Marcação UKCA (ver declaração de conformidade)	de acordo com a normativa do Reino Unido para o material elétrico
Em conformidade com LABS	VDMA24364-C1-L
Nível de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-5 °C ... 40 °C
Torque de aperto máx. do conector fêmea	0.4 Nm
Peso do produto	55 g
Ligação elétrica	3 pinos Sinalizadores de conectores com diagrama de conexão de acordo com a norma da Festo para MSSD-F
Tipo de montagem	Com porca moleteada
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da bobina do solenoide	Termofixo Cobre Aço
Material do enrolamento	Cobre