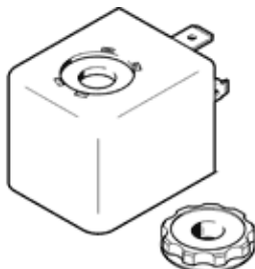


bobina eletromagnética MD-2-230VAC-PA

Código da peça: 549905

FESTO

para corrente alternada, sem conector fêmea.



Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de acionamento	elétrico
Posição de instalação	Nos dois lados
Tempo de abertura e fechamento	100 %
Fator de potência $\cos \{\phi\}$	0,7
Dados característicos da bobina	230 V CA: 50/60 Hz, potência de atração 14,5 VA, potência de retenção 10,5 VA
Flutuações admissíveis de frequência	+/- 10 %
Flutuações de tensão admissíveis	+/- 10 %
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para equipamentos elétricos
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Classe de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-20 ... 50 °C
Torque máximo para conexão roscada	0,5 Nm
Peso do produto	110 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