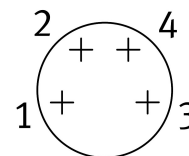


Bobina eletromagnética VACS-C-R1-1L

Cód. do item: 8135906

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de acionamento	elétrico
Posição de instalação	Indiferente
Norma correspondente	IEC 61010-1 ISO 20401
Valor da energia de impacto	IK06
Indicação de estado do sinal	LED
Tempo de ativação	100%
Classe de isolamento	H
Classe de isolamento do fio esmaltado	H
Valores característicos da bobina eletromagnética	24 V CC: 2,8 W
Flutuações de tensão permitidas	+/- 10 %
Certificação	c UL us - Recognized (OL)
Órgão certificador	UL MH18122
Limitação de temperatura ambiente e do fluido	-20 - 50 °C para montagem em bloco
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	-20 oC...60 oC
Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-20 oC...60 oC
Peso do produto	32.5 g
Conexão elétrica 1, tipo de conexão	Conector macho
Conexão elétrica 1, tecnologia de conexão	M8x1 codificação A, conforme EN 61076-2-104
Conexão elétrica 1, número de pinos/fios	4
Conexão elétrica 1, tipo de fixação	Trava de parafuso
Tipo de fixação	Com porca recartilhada
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	PA Aço

Característica	Valor
Material da bobina eletromagnética	Cobre Aço Termoplástico
Material do enrolamento	Cobre