

Bobina do solenoide VACS-C-R3-1RL

Número de referência: 8135822

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de montagem	Qualquer um
Indicador de estado do sinal	LED
Frequência máx. de comutação	5 Hz
Ciclo de funcionamento	100%
Classe de isolamento do fio esmaltado	H
Corrente nominal de recolha por bobina solenoide	108 mA até 80 ms
Corrente nominal com redução da corrente	15 mA após 80 ms
Características da bobina	24V CC: fase de baixa corrente 0,36 W, fase de alta corrente 2,6 W
Flutuações permissíveis da tensão	+/- 10 %
Certificado	Marca RCM
Marcação CE (ver declaração de conformidade)	De acordo com a Diretiva EMC da UE
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Nível de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-10 oC...60 oC
Comprimento máx. da linha	30 m
Ligação elétrica	M12 x 1, programado com A de acordo com EN 61076-2-101
Tipo de montagem	Com porca moleteada
Observação sobre os materiais	Em conformidade com a RoHS
Material da caixa	PA Aço
Material da bobina do solenoide	Cobre Aço Termoplástico
Material do enrolamento	Cobre