

Bobina eletromagnética VACS-C-R3-1RL

Cód. do item: 8135822

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Indiferente
Indicação de estado do sinal	LED
Frequência máx. de comutação	5 Hz
Tempo de ativação	100%
Classe de isolamento do fio esmaltado	H
Corrente nominal por bobina eletromagnética	108 mA a 80 ms
Corrente nominal na redução de corrente	15 mA após 80 ms
Valores característicos da bobina eletromagnética	24 V CC: fase de corrente baixa de 0,36 W, fase de corrente alta de 2,6 W
Flutuações de tensão permitidas	+/- 10 %
Certificação	Marca RCM
Marca CE (ver declaração de conformidade)	conforme a diretiva EU-EMV
Classe de resistência à corrosão KBK	2 - resistência moderada à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Grau de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-10 °C...60 °C
Comprimento máximo do cabo	30 m
Conexão elétrica	M12x1, codificação A, conforme EN 61076-2-101
Tipo de fixação	Com porca recartilhada
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material corpo	PA Aço
Material da bobina eletromagnética	Cobre Aço Termoplástico
Material do enrolamento	Cobre