Bobina solenoide VACF-B-E1-1

Número de referência: 8153947



Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de atuação	Elétrico
Posição de montagem	Qualquer um
De acordo com a norma	IEC 61010-1
Ciclo de funcionamento	100%
Classe de isolamento	Н
Classe de isolamento do fio esmaltado	Н
Características da bobina	24V CC: 3,3W
Flutuações permissíveis da tensão	+/- 10 %
Certificado	c UL us - Recognized (OL)
Autoridade emissora do certificado	UL MH18122
Ambiente restrito e temperatura média	-20 - 50 °C
Classe de resistência à corrosão (CRC)	2 - tensão moderada da corrosão
Em conformidade com LABS	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura do meio	-20 oC50 oC
Nível de proteção	IP65
Temperatura ambiente	-20 oC60 oC
Peso do produto	48.5 g
Ligação elétrica 1, tipo de conexão	Conectores
Ligação elétrica 1, tecnologia de conexão	Diagrama de conexões forma C de acordo com a norma industrial de 9,4 mm
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