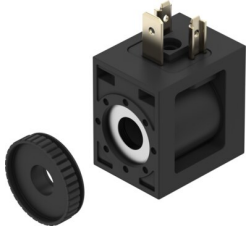


Bobina eletromagnética VACF-B-B1-1

Cód. do item: 8220305

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Posição de instalação	Indiferente
Norma correspondente	IEC 61010-1
Tempo de ativação	100%
Classe de isolamento	H
Valores característicos da bobina eletromagnética	24 V CC: 3,3 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	49 g
Conexão elétrica	Formato B Conforme EN 175301-803
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