

Bobina eletromagnética VACC-S18-70-K5-16-U2D

Cód. do item: 3546913

FESTO



Ficha técnica

Característica	Valor
Tipo de acionamento	elétrico
Posição de instalação	Indiferente
Indicador de posição de comutação	não
Tempo de ativação	100%
Classe de isolamento	H
Valores característicos da bobina eletromagnética	125 V CC: 7,0 W
Flutuações de tensão permitidas	-15% / +10%
Marca CE (ver declaração de conformidade)	Conforme diretiva de baixa tensão da UE
Certificação de proteção Ex de fora da UE	Class I, Div. 2 (CA) Class I, Div. 2 (US)
Proteção contra explosão	Class I, div. 2 (CA) Classe I, Div. 2 (US)
Temperatura ambiente Ex	T4A, 120 °C: -25 °C ≤ Ta ≤ +80 °C
Classe de resistência à corrosão KBK	4 - altíssima resistência à corrosão
Conformidade LABS	VDMA24364-Zona III
Grau de proteção	IP65
Peso do produto	1700 g
Conexão elétrica	Caixa de terminal, rosca de entrada do cabo NPT1/2
Indicação sobre os materiais	Conformidade RoHS
Material da bobina eletromagnética	Liga de alumínio Ferro fundido cinza