

ソレノイドコイル VACF-B-B2-16B

製品番号: 8030806

FESTO



データシート

特徴	値
取付位置	任意
規格準拠	IEC 61010-1
スイッチオン時間	100%
絶縁クラス	H
コイル特性値	AC110/120V : 50/60Hz, 起動電力 4.4VA, 保持電力 3.3VA
サージ電圧耐性	2.5 kV
汚染度	3
許容電圧変動	+/- 10 %
認証	c UL us - 認定 (OL)
海洋仕様	証明書を参照
CEマーク(適合性宣言を参照)	欧州低電圧指令に準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK電気機器規定に準拠
証明書発行機関	DNVGL-TAA000011J
周囲および流体温度の制限	-20 ~ 50°C
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	-20 -C...50 -C
保護等級	IP65
周囲温度	-20 -C...60 -C
製品質量	52.3 g
電気接続	タイプB 工業規格 (11mm)
取付方法	ローレットナット付
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質ハウジング	PA 鋼
ソレノイドコイル材質	銅 鋼 熱可塑性の
巻き上げ材質	銅