

ソレノイドコイル VACC-S13-18-K4-3U-EX4ME

製品番号: 8109398

FESTO



データシート

特徴	値
操作方法	電動
取付位置	任意
スイッチ位置指示器	いいえ
スイッチオン時間	100%
絶縁クラス	H
コイル特性値	DC230V: 1.8W AC230V: 40/65Hz, 消費電力1.8VA
許容電圧変動	-15%/+10%
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく EU RoHS (特定有害物質使用制限) 指令準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK EX(UK-X)規定に準拠 UK RoHS(UK-R) 指令に準拠
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Db(GB) EPL Db (IEC-EX) EPL Gb(GB) EPL Gb(IEC-EX)
防爆	ゾーン 1 (ATEX) ゾーン 1 (IEC-EX) ゾーン 1 (UKEX) ゾーン 2 (ATEX) ゾーン 21 (ATEX) ゾーン 21 (IEC-EX) ゾーン 21 (UKEX) ゾーン 22 (ATEX)
証明書発行機関	IECEx BVS 15.0075X TÜV 21 UKEX 7015 X
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ ダスト	II 2D
防爆保護タイプ ガス	Ex eb mb IIC T* Gb
防爆保護タイプ ダスト	Ex tb IIIC T*°C Db
防爆周囲温度	T4/T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T4、T130°C: -30°C ≤ Ta ≤ +60°C T6, T80°C: -40°C ≤ Ta ≤ +50°C
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
保護等級	IP65
製品質量	330 g

特徴	値
電気接続	端子ボックス, ケーブルガイド用ねじ M20x1.5
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠