

ソレノイドコイル VACC-S18-70-K4-16U-EX4D

製品番号: 3504609

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	120V AC: 50/60Hz, 出力 7.0VA 120V DC: 7.0W
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 防爆(EX)規定に準拠 UK RoHS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	BVS15ATEXE135 IECExBVS.15.0116
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 db IIC T6, T5, T4 Gb
防爆保護タイプ ダスト	Ex tb IIIC T80°C, 95°C, 130°C Db
防爆周囲温度	T4, T130°C: -50°C ≤ Ta ≤ +90°C T5, T95°C: -50°C ≤ Ta ≤ +55°C T6, T80°C: -50°C ≤ Ta ≤ +40°C
耐食性クラス KBK	4 - 特に強度の耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
保護等級	IP65

特徴	値
製品質量	1700 g
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
ソレノイドコイル材質	鍛造アルミ合金 グレー鋳鋼