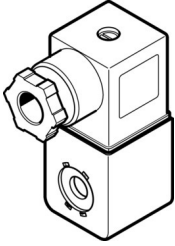


ソレノイドコイル VACN-N-A1-16B-EX2-N

製品番号: 8029137

FESTO



データシート

特徴	値
操作方法	電動
取付位置	任意
スイッチオン時間	100%
絶縁クラス	F
エナメル線の絶縁等級	H
コイル特性値	AC110V: 50Hz, 起動電力 6.9VA, 保持電力 4.1VA AC110V: 60Hz, 起動電力 5.4VA, 保持電力 3.2VA
許容電圧変動	+/- 10 %
海洋仕様	証明書を参照
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 防爆(EX)規定に準拠
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Dc(GB) EPL Gc(GB)
防爆	ゾーン 2(ATEX) ゾーン2(UKEX) ゾーン 22(ATEX) ゾーン22(UKEX)
証明書発行機関	DNV TAA000011J
ATEXカテゴリ ガス	II 3G
ATEXカテゴリ ダスト	II 3D
防爆保護タイプ ガス	Ex nA IIC T5/T4 X Gc
防爆保護タイプ ダスト	Ex tc IIIC T95°C/T105°C X Dc
防爆周囲温度	-20°C <= Ta <=+70°C
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
保護等級	IP65
周囲温度	-20 °C...60 °C
製品質量	95 g
電気接続	タイプA DIN EN 175301-803準拠
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

特徴	値
材質ハウジング	プラスチック 鋼
プラグ接点材質	真鍮
巻き上げ材質	銅