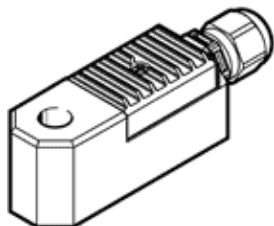


# ソレノイドコイル

## VACC-S13-11-K4-1-KS4A

部品番号: 8114136

FESTO



### データシート

特長	値
操作方法	電気
取付方向	任意
切換位置表示	なし
定格	100 %
希望消費電流	16 mA
絶縁クラス	H
最大入力容量	1,2 W
最大入力電圧	32 V
最大入力電流	0,2 A
コイル特性	14 - 32 V DC: 0.22 - 1.1 W
有効容量	僅少
有効誘導性	僅少
許容電圧変動	-15 % / +10 %
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠 EU-Ex保護ガイドライン ( ATEX ) 準拠
EU外での防爆認証	EPL Db (KR) EPL Gb (KR)
認証発行部	21-AV4BO-0280X 22-AV4BO-0052X
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ 粉塵	II 2D
ガス防爆	Ex ia IIC T5, T6
粉塵防爆	Ex iaD 21 T80/T95°C
防爆発火等級	T5,T95°C: -30°C ≤ Ta ≤ +65°C T6,T80°C: -30°C ≤ Ta ≤ +50°C
耐酸性クラス : CRC	4 - 腐食ストレス最大
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
保護仕様	IP65
質量	330 g
配線方式	ターミナルボックス、ケーブル入口M20x1.5
材質	RoHS対応
Material solenoid coil	PA UP