

サブベース VABS-S4-1S-G14-R3-EX1E

製品番号: 8033157

FESTO



データシート

特徴	値
幅	26 mm
規格ベース	ISO 15407-2
取付位置	任意
パイロットエア供給	外部
使用圧力	-0.09 MPa...1 MPa
作動圧力	-0.9 bar...10 bar
作動電圧範囲 DC	24 V
サージ電圧耐性	0.8 kV
40°Cでの通電容量	2 A
汚染度	3
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく 欧州低電圧指令に準拠 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 UK電気機器規定に準拠
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Gc(GB)
防爆	ゾーン 2(ATEX) ゾーン 2(UKEX)
ATEXカテゴリ ガス	II 3G
防爆保護タイプ ガス	Ex ec IIC T3 Gc X
防爆周囲温度	-5°C <= Ta <= +50°C
耐圧防爆構造	IIC
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	0 - 耐腐食性なし
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
最大表面温度 アセンブリ	T3
保護等級	IP65 NEMA 4 組み立てられた状態
周囲温度	-5 °C...50 °C
製品質量	302 g

特徴	値
取付方法	取付穴付 ISO 15407-2準拠
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 サブベース	アルミダイキャスト