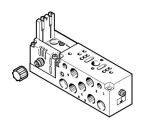
サブベース **VMPA2-IC-AP-1-EX1E** 製品番号: 8005151



データシート

特徵	値
幅	30.5 mm
長さ	107.3 mm
グリッド寸法	21 mm
使用圧力	0.3 MPa0.8 MPa
作動圧力	3 bar8 bar
制御圧力	0.3 MPa0.8 MPa 3 bar8 bar
KC マーク	KC-EMV
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU-EMC指令準拠 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 電磁環境適合性(EMC) 規定 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 Gb(BR)
防爆	ゾーン1(BR) ゾーン 2(ATEX)
ATEXカテゴリ ガス	II 3G
防爆保護タイプ ガス	Ex ec IIC T4 Gc X
防爆周囲温度	-5°C <= Ta <= +50°C
耐食性クラス KBK	0 - 耐腐食性なし
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
周囲温度	-5 °C50 °C
製品質量	233 g
電気接続	M8 プラグ
取付方法 サブプレート	取付穴付
エア接続ポート 1	G1/8
空気圧接続 2	G1/8
空気圧ポート 3	G1/8
空気圧接続 4	G1/8
エア接続ポート 5	G1/8
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠

特	徴	値
材	質 サブベース	アルミダイキャスト