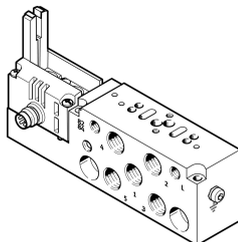


# サブベース VMPA14-IC-AP-1-EX1E

製品番号: 8023668

FESTO



## データシート

| 特徴                  | 値   |
|---------------------|---|
| 幅                   | 24.4 mm   |
| 長さ                  | 107.3 mm  |
| グリッド寸法              | 14.9 mm   |
| 使用圧力                | 0.3 MPa...0.8 MPa   |
| 作動電圧                | 3 bar...8 bar   |
| 制御圧力                | 0.3 MPa...0.8 MPa<br>3 bar...8 bar                            |
| 認証                  | c UL us - 認定 (OL)   |
| KC マーク              | KC-EMV  |
| CEマーク(適合性宣言を参照)     | EU-EMC指令準拠<br>EU防爆指令 (ATEX) に基づく<br>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<br>UK 防爆(EX)規定に準拠<br>UK RoHS指令に準拠          |
| EU 域外時の EX 保護認証     | EPL Gc(GB)  |
| 防爆                  | ゾーン 2(ATEX)<br>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 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 °C...50 °C   |
| 製品質量                | 150 g   |
| 電気接続                | M8<br>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           | M7<br>G1/8  |
| 空気圧接続 2             | M7<br>G1/8  |
| 空気圧ポート 3            | M7<br>G1/8  |

| 特徴            | 値          |
|---------------|------------|
| 空気圧接続 4       | M7<br>G1/8 |
| エア接続ポート 5     | M7<br>G1/8 |
| 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  |