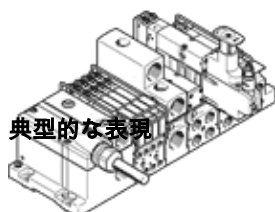


# バルブターミナル MPAF-MPM-VI

部品番号: 544398  
廃番予定品

FESTO

製造中止予定品 (2015年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。



典型的な表現

## データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
バルブ機能	2方弁ノーマルクローズ 3方弁ノーマルクローズx2基 3方弁ノーマルオープンx2基 3方弁ノーマルクローズx1基、ノーマルオープンx1基 3方弁ノーマルクローズ 3方弁ノーマルオープン 5方弁ダブル 5方弁シングル 3位置5方弁プレッシャセンタ 3位置5方弁エキゾーストセンタ 3位置5方弁クローズドセンタ
バルブサイズ	20 mm 10 mm
最大流量	360 l/min bei 10 mm 900 l/min bei 20 mm
使用圧力	-0.9 ... 10 bar
配線	Dサブプラグ
バルブ位置	24
最大圧力ゾーン数	7
周囲温度	-5 ... 50 °C
保護仕様	IP65
操作方法	電気
バルブターミナルタイプ	33
構造	スプール弁 ピストンシート
パイロット方式	外部パイロット 内部パイロット
バルブターミナル構造	モジュール品とバルブサイズの混合可能
切換位置表示	LED
真空使用	あり
作動電圧 DC	24 V
許容電圧変動	+/- 25 %
ATEXカテゴリ ガス	II 3G
ガス防爆	Ex nA IIC T4 X Gc
防爆発火等級	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 ( 継続運転に必要 )
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
耐酸性クラス: CRC	0
保管温度	-20 ... 40 °C
流体温度	-5 ... 50 °C
材質	RoHS対応