

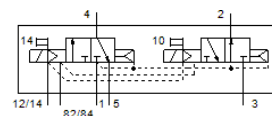
ソレノイドバルブ

CDVI5.0-MT2H-3OLS-3GLS

部品番号: 196665

FESTO

CDVIバルブターミナル (クリーンデザイン) 用



データシート

特長	値
バルブ機能	3方弁ノーマルクローズ 3方弁ノーマルオープン
操作方法	電気
標準流量	300 l/min
使用圧力	3 ... 10 bar
構造	スプール弁
リターン方式	エアリターン
オリフィス径	5 mm
シール	ソフトシール
手動操作	押側
制御方法	パイロット式
パイロット方式	外部パイロット
流れ方向	逆流不可
強制増強に対する注記	切換サイクルmin. 1/月
パイロット圧力	3 ... 8 bar
bバルブ	0.14
Cバルブ	1.4 l/sbar
切換時間 off	22 ms
切換時間 on	10 ms
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)
耐酸性クラス: CRC	3 - 腐食ストレス高
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
流体温度	-5 ... 50 °C
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	210 g
取付方法	ネジ穴付き
パイロット排気ポート82/84	サブベース
エア接続ポート 1	サブベース
エア接続ポート 2	サブベース
エア接続ポート 3	サブベース
エア接続ポート 4	サブベース
エア接続ポート 5	サブベース
材質	RoHS対応
Material seals	NBR TPE-O
Material housing	アルミダイカスト