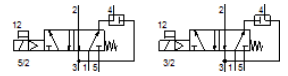
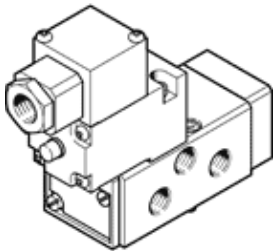


# ソレノイドバルブ MGTBH-5/2K-FR-110AC-NA

部品番号: 188400  
廃番予定品

FESTO

NAMUR規格のポートパターン VDE/VDI 3845準拠



## データシート

特長	値
バルブ機能	5方弁シングル
操作方法	電気
幅	35 mm
標準流量	400 l/min
使用圧力	2 ... 8 bar
構造	スプール弁
リターン方式	メカスプリング
保護仕様	IP65 IEC 90529
オリフィス径	8 mm
排気機能	調整可
シール	ソフトシール
取付方向	任意
適合または準拠規格	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
手動操作	ロック式
制御方法	パイロット式
流れ方向	逆流可能
パイロット圧力	2 ... 10 bar
b バルブ	0.25
Cバルブ	1.1 l/sbar
切換時間 off	90 ms
切換時間 on	20 ms
コイル特性	AC 110 V: 50 Hz、締付け力 5 VA、保持力 3.7 VA AC 110 V: 60 Hz、締付け力 5 VA、保持力 3.7 VA
周波数許容公差	+/- 10 %
許容電圧変動	+/- 10 %
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:]準拠の圧縮エア
CEマーク	EU低電圧ガイドライン準拠
耐酸性クラス: CRC	3
流体温度	-20 ... 60 °C
パイロット流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
周囲温度	-20 ... 60 °C
配線方式	プラグソケット ネジ端子 M20x1,5
呼吸ポート	内部パイロット
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
材質 シール	NBR