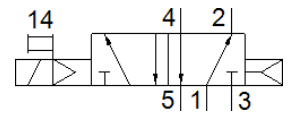
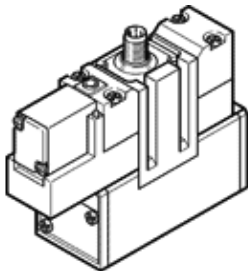


ソレノイドバルブ MEBH-5/2-D-2-ZSR-C

部品番号: 184500
廃番予定品

FESTO

センタブラグ用コネクタ付



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 | 54 mm |
| 標準流量 | 2,300 l/min |
| 使用圧力 | 2 ... 10 bar |
| 構造 | スプール弁 |
| リターン方式 | エアリターン |
| 保護仕様 | IP65 |
| オリフィス径 | 11.5 mm |
| スクリーンサイズ | 56 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 | ISO 5599-1 |
| 手動操作 | 押側 |
| ISOコード | 251 |
| 制御方法 | パイロット式 |
| パイロット方式 | 内部パイロット |
| 流れ方向 | 逆流不可 |
| オーバーラップ可能 | あり |
| 強制増強に対する注記 | 切換頻度最低週1回 |
| 切換状態表示 | LCD (黄色) |
| 切換時間 off | 85 ms |
| 切換時間 on | 50 ms |
| 定格 | 100% |
| コイル特性 | 24 V DC: 2.5 W |
| 許容電圧変動 | +/- 10 % |
| 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) |
| 耐振動 | 重度レベル1 (FN 942017-4およびEN 60068-2-6) での輸送テスト |
| 耐衝撃性 | Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27 |
| 流体温度 | -5 ... 50 °C |
| 音圧レベル | 85 dB(A) |
| パイロット流体 | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア |
| 周囲温度 | -5 ... 50 °C |
| 質量 | 700 g |
| 配線方式 | センタリングピン 丸形 M12x1 |
| 取付方法 | サブベース 取付穴とねじ |
| パイロット排気ポート82 | 排気なし |
| パイロット排気ポート84 | 排気なし |
| 材質 | RoHS対応 |
| 材質 シール | HNBR NBR |
| 材質ハウジング | アルミダイカスト |