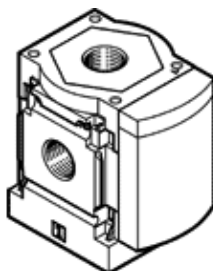


# 分配モジュール MS6N-FRM-3/8

部品番号: 531967

FESTO

エアの流れ方向：左→右



## データシート

| 特長               | 値                                      |
|------------------|--|
| 取付方向             | 任意                                     |
| 構造               | 分配モジュール                                |
| 使用圧力             | 0 ... 20 bar                           |
| 1->2の標準流量        | 8,350 l/min                            |
| 丈面側の標準流量         | 4,700 l/min                            |
| 底面側の標準流量         | 4,800 l/min                            |
| 使用電圧範囲 ( AC)     | 0 ... 250 V                            |
| 使用電圧範囲 ( DC)     | 0 ... 125 V                            |
| 作動流体             | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア<br>不活性ガス |
| 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       | 2 - 腐食ストレスほぼなし                         |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B1/B2-L                      |
| 保管温度             | -10 ... 60 °C                          |
| 食品安全             | 補足の材質情報を参照                             |
| 流体温度             | -10 ... 60 °C                          |
| 周囲温度             | -10 ... 60 °C                          |
| 質量               | 500 g                                  |
| エア接続ポート 1        | 3/8 NPT                                |
| エア接続ポート 2        | 3/8 NPT                                |
| エア接続ポート 3        | 1/2 NPT                                |
| エア接続ポート 4        | 1/2 NPT                                |
| 材質               | RoHS対応                                 |
| Material housing | アルミダイカスト                               |