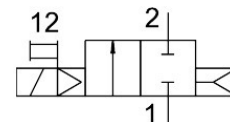


# โซลินอยด์วาล์ว MN1H-2-1/4-MS-NPT

หมายเลขชิ้นส่วน: 161724

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า  |
|--|---|
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                | ไดอะแฟรมวาล์ว                                 |
| ประเภทการดำเนินการ                     | ไฟฟ้า   |
| หลักการปิดผนึก                         | อ่อน  |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                      | ตามต้องการ                                    |
| ประเภทของรีด                           | การติดตั้งสาย                                 |
| ข้อต่อแบบเข้ามุม                       | 1/4 NPT                                       |
| ความกว้างปรกติ                         | 13 mm   |
| ฟังก์ชันวาล์ว                          | 2/2 ปิด monostable                            |
| แมนนวลเทส                              | พร้อมตัวล๊อคอุปกรณ์เสริม<br>คล้ำ              |
| ทิศทางการไหล                           | กลับไม่ได้                                    |
| ปานกลาง                                | กรองอากาศอัด, กรองความละเอียด 200 µm          |
| ฟังก์ชันการระบายอากาศ                  | คืนแรงไม่ได้                                  |
| รีเซ็ตประเภท                           | สปริงลม                                       |
| ประเภทการกระตุ้น                       | น้ำร้อน                                       |
| ความดันปานกลาง                         | 0.5 bar...10 bar                              |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทำน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป) |
| อุณหภูมิปานกลาง                        | -10 °C...60 °C                                |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -10 °C...60 °C                                |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L                             |
| วัสดุสกรู                              | เหล็กกล้าไร้สนิมอัลลอยด์สูง                   |
| สกรูหมายเลขวัสดุ                       | 1.4301  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 450 g   |
| ระดับการป้องกัน                        | IP65  |