

# แผ่นเชื่อมต่อ VMPAL-AP-10-QS6-2-T1

หมายเลขชิ้นส่วน: 561012

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า   |
|--|--|
| กว้าง                                  | 10.7 mm  |
| ระยะเวลา                               | 107.3 mm                                       |
| ขวาง                                   | 10.7 mm  |
| ขนาดวาลว                               | 10 mm  |
| การแยกโซนความดัน                       | ช่อง 1   |
| จำนวนตำแหน่งวาลวสูงสุด                 | 1  |
| ทิศทางการไหล                           | ย้อนกลับได้                                    |
| การออกแบบวาลวเทอร์มินอล                | ขนาดวาลวสามารถผสมได้                           |
| จำนวนคอยล์โซลินอยลวาลวสูงสุด           | 2  |
| แรงดันใช้งาน                           | -0.09 MPa...1 MPa<br>-0.9 bar...10 bar         |
| ไฟลัดความดัน                           | 0.3 MPa...0.8 MPa<br>3 bar...8 bar             |
| สื่อปฏิบัติการ                         | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK        | 3 - ค่าการกัดกร่อนสูง                          |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L                              |
| อุณหภูมิโดยรอบ                         | -5 °C...50 °C                                  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 30 g   |
| ข้อต่อลม 2                             | สำหรับท่อลมด้านนอก Ø 6 มม.                     |
| ข้อต่อลม 4                             | สำหรับท่อลมด้านนอก Ø 6 มม.                     |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| วัสดุแผ่นเชื่อมต่อ                     | PA เสริมแรง                                    |