

# เทอร์มินัลstripline VABM-L1-10HW-G18-6

หมายเลขชิ้นส่วน: 566610

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                            | มูลค่า                                             |
|----------------------------------------|----------------------------------------------------|
| ขวาง                                   | 10.5 mm                                            |
| จำนวนตำแหน่งเวลาสูงสุด                 | 16                                                 |
| แรงดันใช้งาน                           | -0.09 MPa...1 MPa<br>-0.9 bar...10 bar             |
| อนุญาต                                 | เครื่องหมาย RCM<br>c UL เรา - ได้รับการยอมรับ (OL) |
| ระดับความต้านทานการกักตรอน KBK         | 2 - การสัมผัสกับการกักตรอนในระดับปานกลาง           |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L                                  |
| แรงบิดขันสูงสุดสำหรับการติดตั้งราง DIN | 1.5 Nm                                             |
| แรงบิดสูงสุดสำหรับการยึดวาลว           | 0.45 Nm                                            |
| แรงขันยึดสูงสุดบนผนัง                  | 3 Nm                                               |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                       | 219 g                                              |
| ควบคุมการเชื่อมต่ออากาศ 12/14          | M5                                                 |
| การเชื่อมต่อควบคุมอากาศเสีย 82/84      | M5                                                 |
| ขอตอลม 1                               | G1/8                                               |
| ขอตอลม 2                               | M7                                                 |
| ขอตอลม 3                               | G1/8                                               |
| ขอตอลม 4                               | M7                                                 |
| ขอตอลม 5                               | G1/8                                               |
| วัสดุหมายเหตุ                          | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                             |
| แถบเชื่อมต่อวัสดุ                      | โลหะผสมอลูมิเนียมดีด                               |