

# เบลโลกริปเปอร์ DHEB-12-E-U-S-P

หมายเลขชิ้นส่วน: 1320822

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                              | มูลค่า   |
|--|--|
| ขนาด                                     | 12   |
| ระยะชักของเบลโล                          | 5.5 mm   |
| น้ำหนัก. เส้นผ่านศูนย์กลางจับ            | 13 mm  |
| เส้นผ่านศูนย์กลางสูงสุดที่จับได้         | 17 mm  |
| ตำแหน่งการติดตั้ง                        | ตามต้องการ                                     |
| ฟังก์ชัน                                 | บทบาทเดียว<br>ปิด                              |
| ฟังก์ชันกริปเปอร์                        | ปรับตัวได้                                     |
| โครงสร้างเชิงสร้างสรรค์                  | เมมเบรนหัดตัว<br>ลำดับการเคลื่อนไหวที่ถูกระงับ |
| แนะนำ                                    | หัวพื้นฐาน                                     |
| การตรวจจับตำแหน่ง                        | ปราศจาก  |
| แรงดันใช้งาน                             | 5 bar...8 bar                                  |
| รีเซ็ตความดัน                            | 1 bar  |
| แมกซ์ กริปเปอร์ความเร็วในการทำงาน        | 4 Hz   |
| เวลาเปิดขึ้นที่ 0.6 MPa (6 บาร์, 87 psi) | 20 ms  |
| เวลาปิดขึ้นที่ 0.6 MPa (6 บาร์ 87 psi)   | 40 ms  |
| สื่อปฏิบัติการ                           | ระบบอัดอากาศตามมาตรฐาน ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| หมายเหตุเกี่ยวกับสื่อปฏิบัติการ/ควบคุม   | สามารถทาน้ำมันได้ (จำเป็นสำหรับการทำงานต่อไป)  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK          | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง      |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ   | VDMA24364 โซน III                              |
| ปลอดภัยสำหรับอาหาร                       | ดูข้อมูลเพิ่มเติม                              |
| อุณหภูมิโดยรอบ                           | 5 °C...60 °C                                   |
| ค่าเฉลี่ยช่วงการเปลี่ยนสำหรับเบลโล       | 1 MioCyc                                       |
| คู่มือมูลค่า payload                     | 0.12 kg  |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                         | 18 g   |
| ประเภทของรัด                             | ทางเลือก:<br>พร้อมเกลียวนอก<br>พร้อมนอตล็อค    |
| พอร์ตลม                                  | M3   |
| วัสดุหมายเหตุ                            | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS                         |
| วัสดุผสม                                 | VMQ (ซิลิโคน)                                  |

| ลักษณะเฉพาะ       | มูลค่า                 |
|-------------------|------------------------|
| วัสดุที่อยู่อาศัย | อลูมิเนียม<br>อินโดจีน |