

**ชุดตัวยึด**  
**SMBR-8-40**  
หมายเลขชิ้นส่วน: 175098

FESTO



**แผ่นข้อมูล**

| ลักษณะเฉพาะ                              | มูลค่า  |
|--|---|
| ขนาด                                     | 40  |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK          | 2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง   |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ   | VDMA24364-B2-L  |
| ความเหมาะสมสำหรับการผลิตแบตเตอรี่ Li-ion | ไม่แนะนำให้ใช้โลหะที่มีทองแดง สังกะสี หรือนิกเกิลเป็นส่วนประกอบหลักมากกว่า 5% ข้อยกเว้น ได้แก่ นิกเกิลในเหล็กกล้า พื้นผิวชุบนิกเกิลทางเคมี แผงวงจรพิมพ์ สายเคเบิล ขั้วต่อไฟฟ้า และขดลวด |
| อุณหภูมิโดยรอบ                           | -20 °C...70 °C  |
| โปรไฟล์วัสดุ                             | โลหะผสมอลูมิเนียมดัด  |
| วัสดุหมายเหตุ                            | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS  |
| ผู้ถือวัสดุ                              | ปอม   |