

ตัวชดเชยช่วงเวลา DARD-L8-25-S

หมายเลขชิ้นส่วน: 4134871

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|---|---|
| ขนาด | 20/25 |
| ส่วนเบี่ยงเบนในแนวนอน +/- | 2.5 mm |
| ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK | 1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364-B1/B2-L |
| อุณหภูมิโดยรอบ | 0 °C...60 °C |
| โหลดสูงสุดระยะสั้นที่อนุญาตในทิศทางของแรง +/- | 3000 N |
| โหลดสูงสุดระยะยาวที่อนุญาตในทิศทางของแรง +/- | 1400 N |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 48 g |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS ปราศจากทองแดง |
| อะแดปเตอร์วัสดุ | อลูมิเนียมไนโคซ |
| วัสดุสกรู | เหล็กกล้าไนซ์ |