

สายเชื่อมต่อ NEBV-M8W4L-E-2.5-LE2

หมายเลขชิ้นส่วน: 562471

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โตมาตรฐาน	EN61076-2-101 ISO 20401
การแสดงผลสถานะการสลับ	LED สีเหลือง
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	45 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	4 ขา / 2 สาย มุมช็อกเกิด / สายเคเบิล M8x1
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	20.4 V...26.4 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	3 A
ความยาวสายเคเบิล	2.5 m
คุณสมบัติสาย	เหมาะสำหรับโซลิ่งงาน
รัศมีการโค้งงอของสายเคเบิลขั้นต่ำ	35 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	3.3 mm
การประกอบสายเคเบิล	2 x 0.25 มม. ²
ปลายสาย	ปลอกโลหะ
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
อุณหภูมิโดยรอบ	-10 °C...50 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
วัสดุปลอกสาย	TPE-U(PUR)
วัสดุที่อยู่อาศัย	TPE-U (PU)
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	ทองเหลือง ปิดทอง
ปลอกหุ้มฉนวนวัสดุ	พีวีซี