

กล่องลิมิตสวิทช์ DAPZ-SB-I-30DC-DR-AR

หมายเลขชิ้นส่วน: 534475

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิลที่อนุญาต	7 mm...13 mm
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	EN 60947-5-2 VDI/VDE 3845 (นามูร์)
ออกแบบ	ทรงกลม
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ความต้านทานไฟฟ้าลัดวงจร	การต่อกับตัว
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองศาประกอบ	ปกติ เปิด
การป้องกันขั้วย้อนกลับ	สำหรับการเชื่อมต่อไฟฟ้าทั้งหมด
หลักการวัด	อุปนัย
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิทช์	ใช่
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	10 V...30 V
การใช้พลังงานของตัวเองที่แรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน	0 mA...100 mA
แรงดันฉนวน	50 V
กระแสไฟขาออกสูงสุด	100 mA
สวิทช์เชิงเอาทพุท	PNP
ตัวต้านทานไฟกระชาก	0.5 kV
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับการป้องกัน	IP67
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...70 °C
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	ขั้วสกรู
ขั้วต่อสายเคเบิล	M20x1.5
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ซีลวัสดุ	NBR
วัสดุฝาครอบตัวเรือน	PC
วัสดุตัวเรือนชอกเกิด	เอบีเอส + พีซี
คอนโซลวัสดุ	เอบีเอส + พีซี