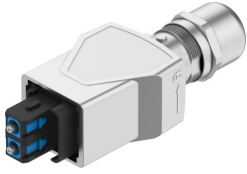


ปลั๊ก NOCC-M-S-SCRJG2PP-C5-PN

หมายเลขชิ้นส่วน: 5195381

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ได้มาตรฐาน	IEC 61754-24
มาตรฐาน	อีเธอร์เน็ต PROFINET FO
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	ตรงตามข้อกำหนดของ AIDA
ความถี่ในการเชื่อมต่อ	100
ปลั๊กไฟ	แฉ่
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	84 g
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 1 การออกแบบ	สี่เหลี่ยม
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	SC-RJ ตามมาตรฐาน IEC 61754-24
ขั้วต่อแบบออปติคัล 1 จำนวนขาพิน/สายไฟ	2
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 1, ขาพิน/สายไฟที่กำหนด	2
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 1 รูปแบบการเชื่อมต่อ	00995772
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 1, ประเภทการติดตั้ง	กด-ดึง พร้อมตัวล็อกป้องกันการดึงโดยไม่ได้ตั้งใจ
คอนเนคเตอร์แบบออปติคัล 1 เส้นผ่านศูนย์กลางปลอกโลหะ	2.5 mm
การเชื่อมต่อแบบออปติคัล 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	น็อยติ๊ด
แรงบิดในการขัน	0.42 Nm
เส้นผ่าศูนย์กลางสาย	0.98 mm...1 mm
ประเภทสายไฟ	เส้นใยโพลีเมอร์
ความยาวคลื่น	650 nm
ทดสอบไฟ	UL94 V-0
เส้นผ่าศูนย์กลางกลางของสายเคเบิล	5.5 mm...10 mm
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...70 °C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-40 °C...70 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-A1-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ, ซุปนิกเกิล
ที่อยู่อาศัย	เงิน

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ซีลวัสดุ	NBR TPE
วัสดุ ปลอดภัย	โลหะผสมทองแดง