

ปลั๊ก SEA-3GS-M8-S

หมายเลขชิ้นส่วน: 192009

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โตมาตรฐาน	EN 61076-2-104 EN 61984
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	6 g
ขนาดบรรจุ	1
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล	แค
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M8x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-104
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	3
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ลึกดวยสกรูหกเหลี่ยม SW9 หกเหลี่ยมและร่องตามยาว
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ฟังก์ชัน	หน้าควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสกรู
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	8
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	60 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน AC	60 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	3 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	1.5 kV
ขั้วต่อสายเคเบิล	หน้า 7
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	2.5 mm...5 mm
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	0.14 mm ² ...0.5 mm ²
ระดับการป้องกัน	IP65
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...85 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ลีดสกรูว์สตุ	สังกะสีหล่อ, ชุบนิเกิล
ซีลวีสตุ	NBR
หน้าสัมผัสสปริงวีสตุ	ทองเหลืองปิดทอง