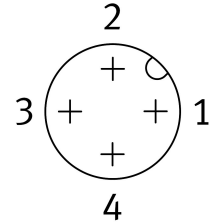


# ปลั๊ก SEA-GS-7

หมายเลขชิ้นส่วน: 18666

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	EN61076-2-101
ประเภทของรีด	มีแกนเกลียว
ปลั๊กไฟ	แค้
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	17 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ตัวล็อคด้วยเกลียวตามยาว
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสกู
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสา/สายไฟ	4
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...250 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน AC	0 V...250 V
ฟิวส์กระแสที่ 40°C	4 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	2.5 kV
ขั้วต่อสายเคเบิล	หน้า 7
เส้นผ่านศูนย์กลางกลางของสายเคเบิล	3.3 mm...6 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางกลางของสายเคเบิลที่อนุญาต	4 mm...6 mm
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.75 mm <sup>2</sup>
ระดับการป้องกัน	IP67
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...85 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
วัสดุที่อยู่อาศัย	PBT
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ลีดคสกรูวัสดุ	PBT
ซีลวัสดุ	CR FPM
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	ทองเหลือง เคลือบสึบรอนซ์ขาว