

Giắc cắm SEA-3GS-M8-S

Số bộ phận: 192009

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Tuân theo tiêu chuẩn	EN 61076-2-104 EN 61984
Vị trí lắp đặt	bất kì
trọng lượng sản phẩm	6 g
Kích cỡ gói	1
Cổng nối điện 1, thiết kế	tròn
Cổng nối điện 1, kiểu kết nối	Giắc cắm
Cổng nối điện 1, đầu ra cáp	thẳng
Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối	M8x1 được mã hóa A theo EN 61076-2-104
Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây	3
Cổng nối điện 1, kiểu gắn	Khóa vít với hình lục giác SW9 và rãnh dọc
Cổng nối điện 2, chức năng	Phía điều khiển
Cổng nối điện 2, công nghệ kết nối	Đầu kẹp vít
Cổng nối điện 2, số cực/dây	8
Dải điện áp hoạt động DC	60 V
Dải điện áp hoạt động AC	60 V
Khả năng tải dòng điện ở 40 °C	3 A
Độ chịu điện áp xung	1.5 kV
Bộ kết nối cáp	Pg7
Đường kính cáp	2.5 mm...5 mm
Mặt cắt danh định của dây dẫn	0.14 mm ² ...0.5 mm ²
Mức độ bảo vệ	IP65
Lưu ý về mức độ bảo vệ	ở trạng thái lắp
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 °C...85 °C
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị điện áp thấp của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo quy định của Vương quốc Anh đối với thiết bị điện
Tuân thủ LABS	VDMA24364-B2-L
Ghi chú vật liệu	Tuân thủ RoHS
mức độ ô nhiễm	3
Lớp chống ăn mòn KBK	1 - ứng suất ăn mòn thấp
Vật liệu vỏ	PA
nhà màu	màu đen

Đặc tính	Giá trị
Vật liệu khóa vít	Kẽm đúc áp lực, mạ niken
Vật liệu của phớt	NBR
Vật liệu các tiếp điểm phích cắm	Đồng thau, mạ vàng