

Ổ cắm cảm biến SIE-GD

Số bộ phận: 18494

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Tuân theo tiêu chuẩn	EN 61076-2-101 EN 61984
Kiểu gắn	với đai ốc ren
trọng lượng sản phẩm	13 g
Cổng nối điện	4 chân Ổ cắm thẳng / đầu vít M12x1
Mã hóa giắc cắm	A
Dải điện áp hoạt động DC	0 V...250 V
Dải điện áp hoạt động AC	0 V...250 V
Khả năng tải dòng điện ở 40 ° C	4 A
Độ chịu điện áp xung	2.5 kV
Đường kính cấp cho phép	4 mm...6 mm
Tiết diện cổng nối	0.25 mm ² ...0.75 mm ²
Mức độ bảo vệ	IP67
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-25 °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	4 - ứng suất ăn mòn đặc biệt mạnh
Vật liệu vỏ	PA
nhà màu	màu đen
Vật liệu đai ốc ren	PA
Vật liệu của phốt	CR FPM
Vật liệu các tiếp điểm phích cắm	Đồng thau Đồng trắng tráng