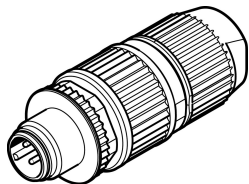


Giắc cắm NECU-S-M12G4-HX-Q7

Số bộ phận: 564947

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Dựa trên tiêu chuẩn	EN 61076-2-101 EN 61984
Giấy phép	c UL us - Recognized (OL)
hần số kết nối	3
trọng lượng sản phẩm	33.3 g
Cổng nối điện	4 chân Mã hóa A M12x1 Phích cắm thẳng / kẹp cắt
Dải điện áp hoạt động DC	0 V...48 V
Dải điện áp hoạt động AC	0 V...48 V
Khả năng tải dòng điện ở 40 ° C	6 A
Độ chịu điện áp xung	0.8 kV
Đường kính cấp cho phép	4.7 mm...6 mm
Đường kính dây đơn	0.1 mm
Đường kính lõi	1.6 mm...2 mm
Tiết diện cổng nối	0.34 mm ² ...0.75 mm ²
Mức độ bảo vệ	IP65 IP67
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-25 °C...85 °C
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 Kém đúc áp lực mạ niken
Vật liệu khóa vít	Kém đúc áp lực, mạ niken
Vật liệu của phốt	FPM NGUYÊN CHẤT
Vật liệu các tiếp điểm phích cắm	mạ vàng
Tay áo cách điện cho phép	PVC