

Ổ cắm nguồn NECU-G78G4-C2

Số bộ phận: 543108

FESTO



Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Dựa trên tiêu chuẩn	EN 61984
Giấy phép	c CSA us (OL)
trọng lượng sản phẩm	58.7 g
Cổng nối điện 1	Ổ cắm thẳng, 7/8" ", 4-cực
Mã hóa giắc cắm	ODVA AutoSIG
Cổng nối điện 2	Đầu kẹp vít
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	10 A
Độ chịu điện áp xung	2.5 kV
Đường kính cấp cho phép	6 mm...12 mm
Tiết diện cổng nối	1.5 mm ²
Mức độ bảo vệ	IP67
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-25 °C...80 °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
Vật liệu đai ốc ren	Kẽm đúc áp lực, mạ niken
Vật liệu của phốt	FPM NBR
Vật liệu các tiếp điểm phích cắm	Hợp kim đồng mạ vàng