

# Ổ cắm dạng góc PEV-1/4-WD-LED-230

Số bộ phận: 164275

FESTO



## Bảng dữ liệu

Đặc tính	Giá trị
Tuân theo tiêu chuẩn	EN 175301-803
Hiển thị trạng thái chuyển mạch	Đèn LED màu vàng Đèn LED xanh lá
Kiểu gắn	vặn chặt
Đầu ra cấp	được đặt góc
Cổng nối điện 1, chức năng	Phía thiết bị hiện trường
Cổng nối điện 1, thiết kế	góc
Cổng nối điện 1, kiểu kết nối	Ổ cắm
Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối	Kiểu kết nối A dựa trên EN 175301-803
Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây	4
Cổng nối điện 1, cực/dây điện được dùng	4
Cổng nối điện 1, kiểu gắn	Vít trung tâm M3
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	5
Cổng nối điện 2, cực/dây điện được dùng	5
Dải điện áp hoạt động DC	140 V...180 V
Dải điện áp hoạt động AC	150 V...230 V
Khả năng tải dòng điện ở 40 ° C	8 A
Bộ kết nối cấp	Pg11
Đường kính cấp cho phép	4.5 mm...11 mm
Tiết diện cổng nối	0.25 mm <sup>2</sup> ...1.5 mm <sup>2</sup>
Mức độ bảo vệ	IP65
Lưu ý về mức độ bảo vệ	ở trạng thái lắp
Nhiệt độ môi trường xung quanh	-40 °C...80 °C
Lưu ý về nhiệt độ môi trường	Lưu ý giảm dần
Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo chỉ thị điện áp thấp của EU theo chỉ thị RoHS của EU
Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp)	theo các quy định UK RoHS 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

<b>Đặc tính</b>	<b>Giá trị</b>
Vật liệu vỏ	PA6-gia cố
nhà màu	trong suốt
Vật liệu các tiếp điểm phích cắm	Đồng thau mạ niken tráng thiếc