

Ổ cắm có cáp SIM-M12-8GD-10-PU

Số bộ phận: 570008

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Tuân theo tiêu chuẩn | DIN 47100 EN 61076-2-101 |
| Tên cáp | không giá biển báo |
| Cổng nối điện 1, chức năng | Phía thiết bị hiện trường |
| Cổng nối điện 1, thiết kế | tròn |
| Cổng nối điện 1, kiểu kết nối | Ổ cắm |
| Cổng nối điện 1, đầu ra cáp | thẳng |
| Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối | M12x1 được mã hóa A theo EN 61076-2-101 |
| Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây | 8 |
| Cổng nối điện 1, cực/dây điện được dùng | 8 |
| Cổng nối điện 1, kiểu gắn | Khóa vít |
| Cổng nối điện 2, chức năng | Phía điều khiển |
| Cổng nối điện 2, kiểu kết nối | Cáp |
| Cổng nối điện 2, công nghệ kết nối | đầu mở |
| Cổng nối điện 2, số cực/dây | 8 |
| Cổng nối điện 2, cực/dây điện được dùng | 8 |
| Dải điện áp hoạt động DC | 0 V...30 V |
| Dải điện áp hoạt động AC | 0 V...30 V |
| Khả năng tải dòng điện ở 40 ° C | 2 A |
| Độ chịu điện áp xung | 0,8 kV |
| Chiều dài cáp | 10 m |
| Đặc điểm dây dẫn | Tiêu chuẩn |
| Bán kính uốn, định tuyến cáp cố định | 32 mm |
| Bán kính uốn, định tuyến cáp có thể di chuyển | 66 mm |
| Đường kính cáp | 6,3 mm |
| Dung sai đường kính cáp | ± 0,2 mm |
| Cấu tạo cáp | 8 x 0,25 mm ² được che chắn |
| Mặt cắt danh định của dây dẫn | 0,25 mm ² |
| Đầu dây | trắng thiếc |
| Mức độ bảo vệ | IP67 |
| Lưu ý về mức độ bảo vệ | ở trạng thái lắp |

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---------------------------|
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -25 °C...80 °C |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh với định tuyến cấp linh hoạt | -5 °C...80 °C |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo chỉ thị RoHS của EU |
| Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo các quy định UK RoHS |
| Tuân thủ LABS | VDMA24364-B2-L |
| Ghi chú vật liệu | Tuân thủ RoHS |
| mức độ ô nhiễm | 3 |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 2 - bị ăn mòn vừa phải |
| Vật liệu vỏ bọc cáp | TPE-U(PUR) |
| Màu vỏ cáp | xám |
| Vật liệu vỏ | TPE-U(PUR) |
| Vật liệu khóa vít | Đồng thau, mạ niken |
| Vật liệu của phớt | FPM |
| Vật liệu các tiếp điểm phích cắm | Đồng mạ vàng |
| Vật liệu vỏ cách điện | PP |