

Cáp kết nối NEBV-Z3WA2L-R-E-5-N-LE2-S1

Số bộ phận: 8047677

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|------------------------------------|
| Chống cháy nổ | Vùng 2 (ATEX) Vùng 2 (UKEX) |
| Danh mục ATEX Khí | II 3G |
| Loại chống cháy nổ Khí | Ex ec IIC Gc X |
| Phê duyệt bảo vệ Ex bên ngoài Liên minh Châu Âu | EPL Gc (GB) |
| Hiển thị trạng thái tín hiệu | Đèn LED màu vàng |
| Chức năng bổ sung | Giảm dòng điện hãm Mạch bảo vệ |
| Tên cáp | không giá biển báo |
| hần số kết nối | 50 |
| trọng lượng sản phẩm | 90 g |
| 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, đầu ra cáp | được kê góc |
| Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối | Sơ đồ kết nối ZC, vít tự cắt ren |
| Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây | 2 |
| Cổng nối điện 1, cực/dây điện được dùng | 2 |
| Cổng nối điện 1, kiểu gắn | trên van điện từ có vít tự cắt ren |
| 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 | 2 |
| Cổng nối điện 2, cực/dây điện được dùng | 2 |
| Dải điện áp hoạt động DC | 20.4 V...26.4 V |
| Điện áp hoạt động danh định DC | 24 V |
| Độ chịu điện áp xung | 2.4 kV |
| Chống phân cực | lưỡng cực |
| Cổng nối dây dẫn bảo vệ | không có sẵn |
| Chiều dài cáp | 5 m |
| Đặc điểm dây dẫn | thích hợp cho máng xích |
| Dòng điều kiện kiểm tra | Điều kiện kiểm tra theo yêu cầu |

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Bán kính uốn, định tuyến cáp có thể di chuyển | 29 mm |
| Đường kính cáp | 2.9 mm |
| Dung sai đường kính cáp | ± 0,1 mm |
| Cấu tạo cáp | 2 x 0,14 mm ² |
| Mặt cắt danh định của dây dẫn | 0.14 mm ² |
| Mức độ bảo vệ | IP65 |
| Lưu ý về mức độ bảo vệ | ở trạng thái lắp |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -10 °C...50 °C |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo chỉ thị EMC của EU theo chỉ thị RoHS của EU |
| Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo quy định UK cho EMV 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 (PU) |
| nhà màu | màu đen |
| Vật liệu vít | Thép |
| Vật liệu các tiếp điểm phích cắm | Hợp kim đồng tráng thiếc |
| Vật liệu vỏ cách điện | PP |