

Cáp encoder NEBM-M12G8-E-25-N-S1G15

Số bộ phận: 5085054

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|---|
| Tên cáp | không giá biến 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 2, chức năng | Phía điều khiển |
| Cổng nối điện 2, thiết kế | góc |
| Cổng nối điện 2, kiểu kết nối | Giắc cắm |
| Cổng nối điện 2, đầu ra cáp | thẳng |
| Cổng nối điện 2, công nghệ kết nối | Sub-D |
| Cổng nối điện 2, số cực/dây | 15 |
| Cổng nối điện 2, cực/dây điện được dùng | 8 |
| Dải điện áp hoạt động DC | 0 V...30 V |
| Điện áp hoạt động danh định DC | 24 V |
| Dải điện áp hoạt động AC | 0 V...30 V |
| Điện áp hoạt động danh định AC | 24 V |
| Chiều dài cáp | 25 m |
| Đặc điểm dây dẫn | thích hợp cho máng xích |
| Bán kính uốn, định tuyến cáp có thể di chuyển | 68 mm |
| Đường kính cáp | 6.8 mm |
| Cấu tạo cáp | 4 x 2 x 0,14 mm ² được che chắn |
| Mặt cắt danh định của dây dẫn | 0.14 mm ² |
| Mức độ bảo vệ | IP65 |
| Lưu ý về mức độ bảo vệ | IP30 cho giắc cắm Sub-D ở trạng thái lắp |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -40 °C...80 °C |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh với định tuyến cáp linh hoạt | -5 °C...80 °C |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo chỉ thị RoHS của EU |

| Đặc tính | Giá trị |
|---------------------------------------|---------------------------|
| 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 |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 0 - không ứng suất ăn mòn |
| Vật liệu vỏ bọc cáp | TPE-U(PUR) |
| Màu vỏ cáp | xám |