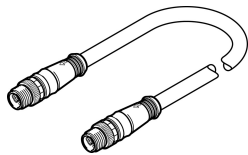


Cáp kết nối NEBC-F12G8-KH-1.5-N-S-F12G8

Số bộ phận: 564192

FESTO



Bảng dữ liệu

| Đặc tính | Giá trị |
|---|--|
| Dựa trên tiêu chuẩn | Kích thước theo EN 61076-2-101 |
| Tên cáp | không giá biển báo |
| tần số kết nối | 100 |
| trọng lượng sản phẩm | 154 g |
| Cổng nối điện 1, chức năng | Phía thiết bị hiện trường Phía điều khiển |
| Cổng nối điện 1, thiết kế | tròn |
| Cổng nối điện 1, kiểu kết nối | Giắc cắm kết hợp |
| Cổng nối điện 1, đầu ra cáp | thẳng |
| Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối | M12x1 Festo được mã hóa cụ thể |
| 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 SW14 và rãnh dọc |
| Cổng nối điện 2, chức năng | Phía thiết bị hiện trường Phía điều khiển |
| Cổng nối điện 2, thiết kế | tròn |
| Cổng nối điện 2, kiểu kết nối | Giắc cắm kết hợp |
| Cổng nối điện 2, đầu ra cáp | thẳng |
| Cổng nối điện 2, công nghệ kết nối | M12x1 Festo được mã hóa cụ thể |
| Cổng nối điện 2, số cực/dây | 8 |
| Cổng nối điện 2, cực/dây điện được dùng | 8 |
| Cổng nối điện 2, kiểu gắn | Khóa vít SW14 và rãnh dọc |
| Dải điện áp hoạt động DC | 0 V...30 V |
| Khả năng tải dòng điện ở 40 °C | 7 A |
| Lưu ý về khả năng tải hiện tại ở 40 °C | 1,5 A cho tiết diện dây dẫn 0,14 mm ² |
| Độ chịu điện áp xung | 0.8 kV |
| Chiều dài cáp | 1.5 m |
| Đặc điểm dây dẫn | Tiêu chuẩn |
| Đồng điều kiện kiểm tra | Điều kiện kiểm tra theo yêu cầu |
| Bán kính uốn, định tuyến cáp cố định | 24 mm |
| Bán kính uốn, định tuyến cáp có thể di chuyển | 56 mm |
| Đường kính cáp | 8 mm |

| Đặc tính | Giá trị |
|---|--|
| Dung sai đường kính cáp | ± 0,2 mm |
| Cấu tạo cáp | (1 x (4 x 0,14 mm ²)) + 4 x 0,75 mm ² |
| Mặt cắt danh định của dây dẫn | 0.14 mm ² 0.75 mm ² |
| Mức độ bảo vệ | IP65 IP67 |
| Lưu ý về mức độ bảo vệ | ở trạng thái lắp |
| Tính chất đặc biệt | Chống dầu |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh | -25 °C...70 °C |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh với định tuyến cáp linh hoạt | -5 °C...70 °C |
| Nhiệt độ bảo quản | -40 °C...70 °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 không chứa halogen |
| mức độ ô nhiễm | 3 |
| Lớp chống ăn mòn KBK | 1 - ứng suất ăn mòn thấp |
| Vật liệu vỏ bọc cáp | TPE-U(PUR) |
| Màu vỏ cáp | xám nhạt |
| Vật liệu vỏ | TPE-U(PUR) |
| nhà màu | màu đen |
| Vật liệu khóa vít | Đồng thau, mạ niken |
| Vật liệu các tiếp điểm phích cắm | Đồng thau, mạ vàng |
| Vật liệu vỏ cách điện | PP |