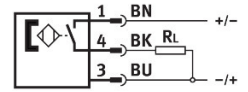


# Cảm biến tiệm cận SMEO-1-S-LED-24-B

Số bộ phận: 150848

FESTO



## Bảng dữ liệu

| Đặc tính                              | Giá trị  |
|---------------------------------------|--|
| Thiết kế                              | Cấu trúc khối  |
| Giấy phép                             | Dấu RCM  |
| Dấu CE (xem tuyên bố về sự phù hợp)   | theo chỉ thị EMC của EU<br>theo chỉ thị RoHS của EU                |
| Dấu UKCA (xem tuyên bố về sự phù hợp) | theo quy định UK cho EMV<br>theo các quy định UK RoHS              |
| Ghi chú vật liệu                      | Tuân thủ RoHS  |
| Kích thước đo                         | Vị trí   |
| Nguyên tắc đo lường                   | khung go từ tính   |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh        | -20 °C...70 °C   |
| Độ chính xác lặp lại                  | 0.2 mm   |
| Đầu ra chuyển mạch                    | lưỡng cực dựa trên tiếp xúc  |
| Chức năng phần tử chuyển mạch         | Cơ cấu đóng  |
| Thời gian bật                         | 0.5 ms   |
| Dòng điện đầu ra tối đa               | 1 A  |
| Hiệu suất chuyển mạch AC tối đa       | 27 VA  |
| Hiệu suất chuyển mạch tối đa DC       | 27 W   |
| Chống chịu ngắn mạch                  | không  |
| Khả năng chống quá tải                | không có sẵn   |
| Dải điện áp hoạt động AC              | 12 V...27 V  |
| Dải điện áp hoạt động DC              | 12 V...27 V  |
| Chống phân cực                        | không  |
| Cổng nối điện 1, kiểu kết nối         | Giắc cắm   |
| Cổng nối điện 1, công nghệ kết nối    | M8x1 được mã hóa A theo EN 61076-2-104                             |
| Cổng nối điện 1, số chân cắm/dây      | 3  |
| Cổng nối điện 1, kiểu gắn             | Khóa chốt<br>Khóa vít<br>không thể xoay được                       |
| Cổng nối điện 1, kiểu gắn tương thích | Tương thích với khóa nhanh<br>Tương thích với khóa vít có thể xoay |
| Hướng ra cổng nối                     | dọc theo   |
| Kiểu gắn                              | với phụ kiện   |
| Vị trí lắp đặt                        | bất kì   |

| <b>Đặc tính</b>   | <b>Giá trị</b>                              |
|---|---|
| trọng lượng sản phẩm  | 20 g  |
| nhà màu   | màu đen                                     |
| Vật liệu vỏ   | Nhựa epoxy<br>PET<br>Thép<br>Kém đúc áp lực |
| Hiển thị trạng thái chuyển mạch                             | Đèn LED màu vàng                            |
| Nhiệt độ môi trường xung quanh với định tuyến cấp linh hoạt | -5 °C...70 °C                               |
| Mức độ bảo vệ   | IP67  |
| Tuân thủ LABS   | VDMA24364-B2-L                              |