

Bảng dữ liệu

Loại tiếp điểm	1 × N.O. + 1 × N.C.
Khoảng cách hoạt động_OFF→ON	≥ 5 mm
Khoảng cách hoạt động_ON→OFF	≤ 15 mm
Trọng lượng	Khoảng 92.6g (khoảng 106.5g)
Điện áp chuyển mạch	≤ 24VDC $\overline{\text{---}}$
Dòng điện chuyển mạch	≤ 400mA
Tuổi thọ	≥ 1 tỷ lần (với tải thấp)
Rung động	Biên độ 1.0mm ở tần số 10 đến 55Hztheo mỗi hướng X, Y, Z trong 2 giờ
Rung động_Lỗi	Biên độ 1.0mm ở tần số 10 đến 55Hztheo mỗi hướng X, Y, Z trong 10 phút
Va chạm	300m/s ² (khoảng 30G) theo từng hướng X, Y, Z trong 3 lần
Shock_Malfunction	300m/s ² (khoảng 30G) theo mỗi hướng X, Y, Z ở trạng thái BẬT / TẮT đầu ra trong 3 lần
Nhiệt độ xung quanh	-10 đến 55°C, bảo quản: -20 đến 60°C
Độ ẩm môi trường	35 đến 85%RH, bảo quản : 35 đến 85%RH
Cấu trúc bảo vệ	IP67 (tiêu chuẩn IEC)
Kết nối	Loại cáp
Chất liệu	Body/CAP: PC