



SME-3-SQ-LED-24-B

Näherungsschalter

| Merkmal | Wert |
|-------------------------------------|---|
| Umgebungstemperatur | -20 - 60 °C |
| Befestigungsart | geklemmt in Schwalbenschwanz-Nut |
| Produktgewicht | 8,000 g |
| CE-Zeichen | EU-konform nach Richtlinie 89/336/EWG (EMV) |
| Elektrischer Anschluss | 3-polig M8x1 Stecker |
| Schutzart | IP66 |
| Kurzschlussfestigkeit | nein |
| Verpolungsschutz | nein |
| Bauform | für Schwalbenschwanznut |
| Betriebsspannung DC | 12,000 - 27,000 V |
| Werkstoff-Information Gehäuse | Magnesium-Druckguss |
| Ausschaltzeit | 0,030 ms |
| Max. Ausgangsstrom | 500,000 mA |
| Einschaltzeit | <= 0,500 ms |
| Schaltausgang | kontaktbehaftet bipolar |
| Schaltelementfunktion | Schliesser |
| Max. Schaltleistung DC | 10,000 W |
| Messprinzip | magnetisch Reed |
| Schaltzustandsanzeige | LED gelb |
| Reproduzierbarkeit des Schaltwertes | +/- 0,1 mm |