



SME-3-SL-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