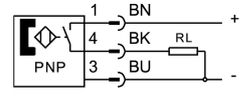


Näherungsschalter SMTSO-1-PS-S-LED-24

Teilenummer: 30441

FESTO



Datenblatt

Merkmals	Wert
Bauform	Blockbauweise
Basierend auf Norm	EN 60947-5-2
Zulassung	RCM Mark
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach EU-EMV-Richtlinie nach EU-RoHS-Richtlinie
UKCA-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	nach UK Vorschriften für EMV nach UK RoHS Vorschriften
Besondere Eigenschaften	schweißfeldfest schweißspritzerbeständig
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Messgröße	Position
Messprinzip	magnetinduktiv
Umgebungstemperatur	-25 °C...70 °C
Wiederholgenauigkeit	0.2 mm
Schaltausgang	PNP
Schaltelementfunktion	Schließber
Hysterese	0.1 mm...1.5 mm
Einschaltzeit	35 ms
Ausschaltzeit	20 ms
Max. Schaltfrequenz	20 Hz
Max. Ausgangsstrom	200 mA
Max. Schaltleistung DC	6 W
Spannungsfall	3 V
Induktive Schutzbeschaltung	angepasst auf MZ-, MY-, ME-Spulen
Reststrom	0.01 mA
Kurzschlussfestigkeit	taktend
Überlastfestigkeit	vorhanden
Betriebsspannungsbereich DC	10 V...30 V
Restwelligkeit	10 %
Verpolungsschutz	für alle elektrischen Anschlüsse
Elektrischer Anschluss 1, Anschlussart	Stecker
Elektrischer Anschluss 1, Anslusstechnik	M12x1 A-codiert nach EN 61076-2-101

Merkmal	Wert
Elektrischer Anschluss 1, Anzahl Pole/Adern	3
Elektrischer Anschluss 1, Befestigungsart	Schraubverriegelung
Abgangsrichtung Anschluß	längs
Werkstoff Steckkontakte	Messing, vergoldet
Befestigungsart	mit Zubehör
Einbaulage	beliebig
Produktgewicht	70 g
Werkstoff Gehäuse	PA PUR Zink-Druckguss
Betriebsbereitschaftsanzeige	LED grün
Schaltzustandsanzeige	LED gelb
Schutzart	IP67
Störfestigkeit gegen magnetische Felder	50 - 60 Hz magnetisches Wechselfeld
LABS-Konformität	VDMA24364-B2-L