

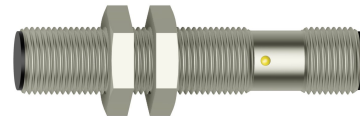
PDI 126 412 S

Induktive Sensoren

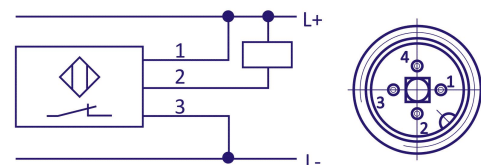
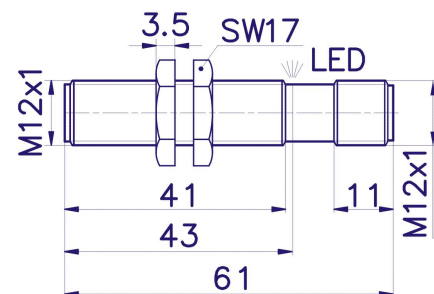
Produktbild

Technische Parameter

| | |
|--|---|
| Nenschalabstand Sn 5 mm | Realschalabstand Sr 4 - 6 mm |
| Gehäusegröße M12 | Einbau bündig |
| Hysterese (0,1 -0,15) x Sn | Nennspannung Un 24 VDC |
| Betriebsspannung Uc 10 - 30 VDC | Stromaufnahme Ic < 10 mA |
| Ausgangsstrom Iz ≤ 200 mA | Schaltfrequenz 50 Hz |
| Kurzschlusschutz ja | Umpolungsschutz ja |
| Ausgang NPN Öffner | Gehäusematerial vernickelte Messing |
| Umgebungstemperaturbereich T -25°C...+70°C | Anzeige des Vorhandenseins einer Blende LED |
| Anschluss Stecker M12 | |



Abmessungen



Firmensitz
PLOSKON AT s.r.o.
Jesenná 1
080 01 Prešov
Slowakische Republik

Telefon
+421 / (0)51 7732 836
+421 / (0)51 7731 003

Email
obchod@ploskon.sk

Webseite
www.ploskon.sk

Abrechnungsdaten
PLOSKON AT s.r.o.
IČO:36483354
DIČ:2020009860