

PDI 089 5 412 10

Induktive Sensoren

Technische Parameter

Nenschalabstand Sn
2 mm

Realschalabstand Sr
1,6 - 2,4 mm

Gehäusegröße
M8/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
500 Hz

Kurzschlusschutz
ja

Umpolungsschutz
ja

Ausgang
NPN Öffner

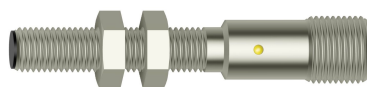
Gehäusematerial
vernickelte Messing

Umgebungstemperaturbereich T
-25°C...+70°C

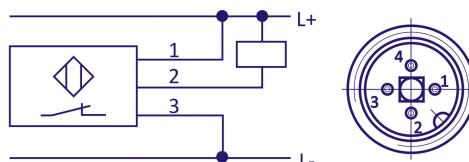
Anzeige des Vorhandenseins einer Blende
LED

Anschluss
Stecker M12

Produktbild



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