

PAS 186 311 F

Induktive Sensoren

Technische Parameter

Nenschalabstand Sn
5 mm

Realschalabstand Sr
4 - 6 mm

Gehäusegröße
M18

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
1 kHz

Kurzschlusschutz
ja

Umpolungsschutz
ja

Ausgang
NPN Schließer

Gehäusematerial
vernickelte Messing

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

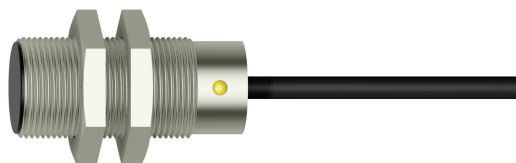
Anzeige des Vorhandenseins einer Blende
LED

Anschluss
Kabel PVC 3 x 0,25 mm²

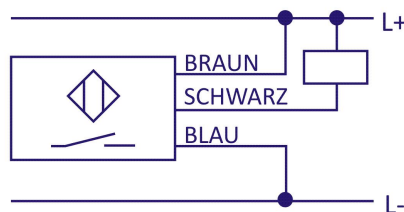
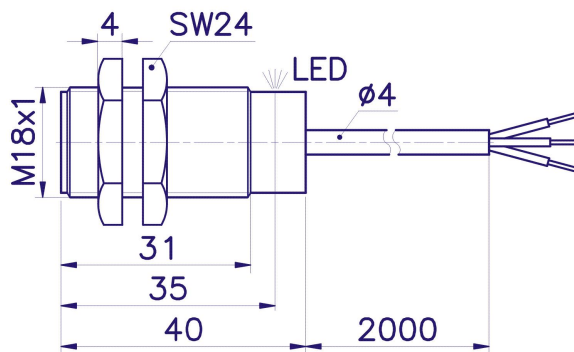
Kabellänge
2 m

Schutzart
IP 68

Produktbild



Abmessungen



Firmensitz

PLOS KON 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

PLOS KON AT s.r.o.
IČO:36483354
DIČ:2020009860