

POS 187 3 411 B

Optische Füllstandsensoren für Standard-Betriebstemperaturbereich

Technische Parameter

Nennspannung U_n

24 VDC

Betriebsspannung U_c

12 - 30 VDC

Stromaufnahme I_c

< 25 mA

Ausgangsstrom I_z

≤ 200 mA

Schaltfrequenz

35 Hz

Kurzschlusschutz

ja

Umpolungsschutz

ja

Maximaler Arbeitsdruck

2 MPa

Ausgang

NPN Schließer

Gehäusematerial

Rostfreistahl AISI 303

Optisches Spitzenmaterial

Borosilikatglas

Temperaturbereich - Prozess

-25°C...+100°C

Temperaturbereich - Umgebung

-25°C...+80°C

Anwendung

Flüssigkeiten mit Schaum (z.B. Beer, "Cola" Getränke), "sieht" den Schaum nicht

Schaltzustandanzeige

LED

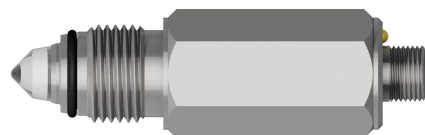
Schutzart

IP 67

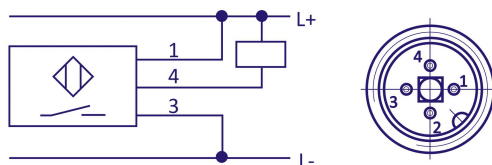
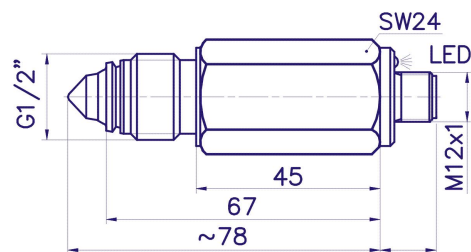
Anschluss

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