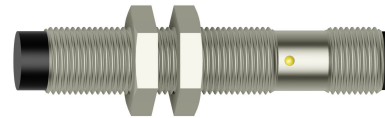


PSI 128 411 F

Induktive Sensoren mit Standardreichweite

Produktbild



Technische Parameter

Nenschalabstand Sn 3,5 mm	Realschalabstand Sr 3 - 4 mm
Gehäusegröße M12	Einbau nicht 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 Stecker M12	Schutzart IP 67

Abmessungen

