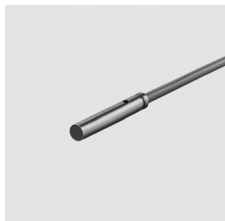
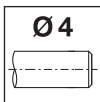
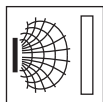


IS 104 MP/...

Induktive Sensoren



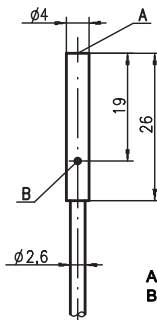
1,2mm bündig



Detaillierte
Datenblätter:
www.leuze.com



Maßzeichnung



A aktive Fläche
B Anzeigediode gelb

Elektrischer Anschluss

Leitung, 3-adrig

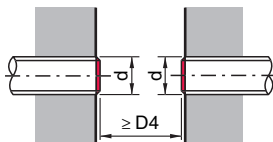
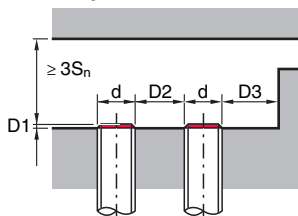
10-30V DC +	BN
GND	BU
OUT	BK

Technische Daten

Betriebsspannung U_B	10 ... 30VDC
Ausgangsstrom I_L	$\leq 100\text{mA}$
Schaltausgang/Funktion	siehe Typenübersicht
Schaltfrequenz f	2kHz
LED gelb	Schaltzustand
Normmessplatte	4 x 4 mm ² , Fe360

Bestimmungsgemäße Verwendung beachten!

- ↳ Das Produkt ist kein Sicherheits-Sensor und dient nicht dem Personenschutz.
- ↳ Das Produkt ist nur von befähigten Personen in Betrieb zu nehmen.
- ↳ Setzen Sie das Produkt nur entsprechend der bestimmungsgemäßen Verwendung ein.

IS 104 MP/...
Induktive Sensoren
Montage
bündiger Einbau

Typenübersicht

Typ	Teile-Nr.	REICHWEITE/ EINBAU		ELEKTRISCHER ANSCHLUSS			AUSGANG		MONTAGE- ABSTÄNDE						
		Typ. Reichweite S_n [mm]	bündlig	nicht bündlig	Leitung 2000mm	Leitung, Länge [mm]	M8, 3-polig	M12, 4-polig	PNP	NPN	Schließer (NO)	Öffner (NC)	D1 [mm]	D2 [mm]	D3 [mm]
IS104MP/2NO-1E2	50133810	1,2	•						•	•		0	4	4	7,2
IS104MP/2NC-1E2	50133811	1,2	•						•		•	0	4	4	7,2
IS104MP/4NO-1E2	50132968	1,2	•					•		•		0	4	4	7,2
IS104MP/4NO-1E2-550	50132969	1,2	•		550			•		•		0	4	4	7,2
IS104MP/4NC-1E2	50133806	1,2	•					•			•	0	4	4	7,2