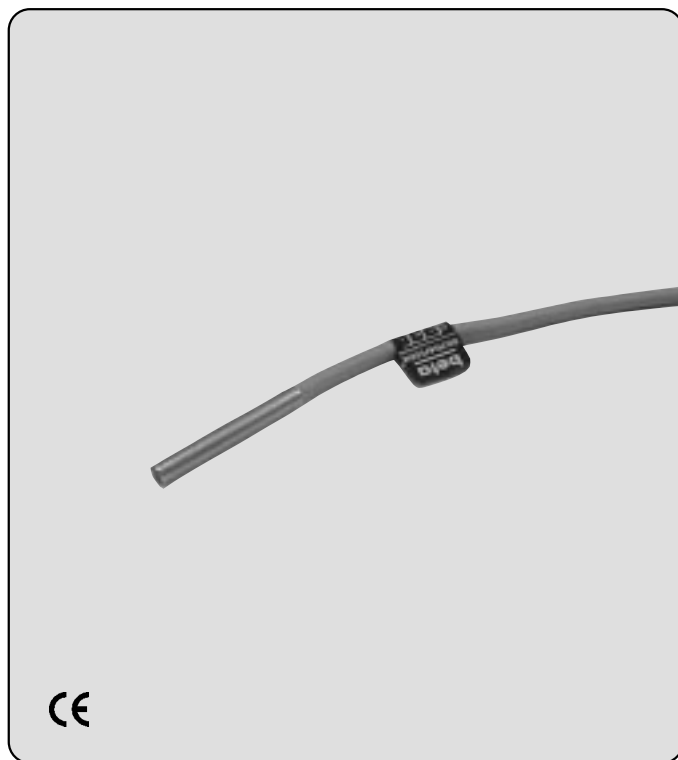


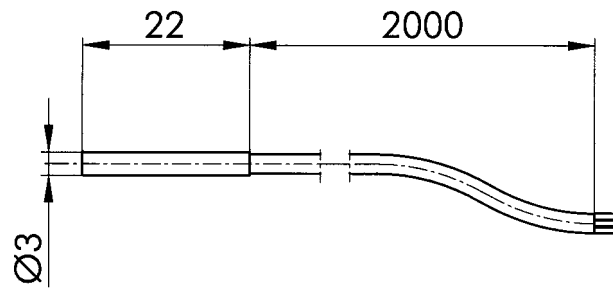
- Extrem kleine Bauform
- 3 kHz Schaltfrequenz
- 2 m PUR-Anschlußkabel
- Kurzschluß- und überlastfest
- Edelstahlgehäuse



Nennschaltabstand s_n
 bündiger Einbau: 0,6 mm

Typenbezeichnung	I 0,6B-3A-PS6K-S
Technische Daten	DC PNP
Betriebsspannung	10–30 V DC; Restwelligkeit ≤ 10 %
Strombelastbarkeit	100 mA kurzschluß- und überlastfest
Spannungsabfall	2 V
Stromaufnahme	< 10 mA
Schaltfrequenz	3 kHz
Schaltfunktion	Schließer
Funktionsanzeige	LED
Ausgang	PNP
Anschluß	2 m PUR-Kabel 3 x 0,055 mm ²
Schutzart	IP 67
Umgebungstemperatur	-25 °C bis +70 °C
Gehäuse	V2A, Kunststoff

Abmessungen (mm)



Anschlußschema

