



200298
DCC 12 M 06 POLK
Induktiver Näherungssensor

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Produktserie		INE Industriell
Ausgang, Eingang, Schnittstelle		
Schaltausgang		pnp, 200 mA, NC
Spannungsfall (max.)		2 V (200 mA)
Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen		
Schaltabstand (SN)		6 mm
Normmessplatte		18 x 18 x 1 mm
Schalthyserese (max.)		< 3 ... 15 %
Zeitverhalten		
Schaltfrequenz		800 Hz
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur Betrieb		-25 ... +70 °C
Schutzart		IP 67
Elektrischer Anschluss		
Anschluss		Kabel, 2,0 m (offenes Ende)
Weitere Informationen / Zubehör		https://www.di-soric.com/200298