



209336
DCB 12 MN 08 NS-3
Induktiver Näherungssensor

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Produktserie		INE Industriell
Ausgang, Eingang, Schnittstelle		
Schaltausgang		npn, 200 mA, NO
Spannungsfall (max.)		1,8 V (200 mA)
Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen		
Schaltabstand (SN)		8 mm
Normmessplatte		24 x 24 x 1 mm
Schalthysterese (max.)		1 ... 20 %
Anzeige, Bedienung		
LED Anzeige		Ja
Zeitverhalten		
Schaltfrequenz		2000 Hz
MTTFd		1304 Jahre
MTBF		652 Jahre
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/209336