



209425
D7B 18 VB 05 PS-3
Induktiver Näherungssensor

Technische Daten (typ.)		+20°C, 24 V DC
Ausführung	Vollmetallgehäuse	
Produktserie	INW Vollmetall	
Ausgang, Eingang, Schnittstelle		
Schaltausgang	pnp, 200 mA, NO	
Spannungsfall (max.)	2 V	
Erfassungsbereich, Messbereich, Toleranzgrenzen		
Schaltabstand (SN)	5 mm	
Normmessplatte	18 x 18 x 1 mm	
Schalthyserese (max.)	15 %	
Zeitverhalten		
Schaltfrequenz	100 Hz	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur Betrieb	-25 ... +70 °C	
Schutzart	IP 68 / IP 69K	
Elektrischer Anschluss		
Anschluss	Kabel, 2,0 m (offenes Ende)	
Weitere Informationen / Zubehör		https://www.di-soric.com/209425