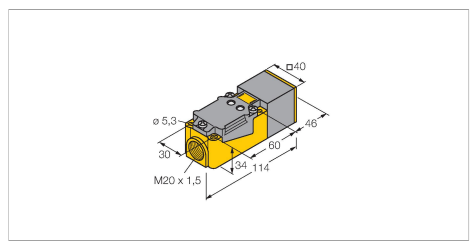


NI20NF-CP40-VN4X2 Induktiver Sensor – mit selektivem Verhalten



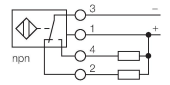
Technische Daten

Тур	NI20NF-CP40-VN4X2		
Ident-No.	15784		
Allgemeine Daten			
Bemessungsschaltabstand	20 mm		
Einbaubedingungen	nicht bündig		
Gesicherter Schaltabstand	≤ (0,81 x Sn) mm		
Wiederholgenauigkeit	≤ 2 % v. E.		
Temperaturdrift	≤ ±10 %		
Hysterese	315 %		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1065 VDC		
Restwelligkeit U _{ss}	≤ 10 % U _{Bmax}		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 200 mA		
Leerlaufstrom	≤ 15 mA		
Reststrom	≤ 0.1 mA		
Isolationsprüfspannung	0.5 kV		
Kurzschlussschutz	ja/taktend		
Spannungsfall bei I _e	≤ 1.8 V		
Drahtbruchsicherheit/Verpolungsschutz	ja/vollständig		
Ausgangsfunktion	Vierdraht, Wechsler, NPN		
Schutzklasse			
Schaltfrequenz	0.1 kHz		
Mechanische Daten			
Bauform	Quader, CP40		
Abmessungen	114 x 40 x 40 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PBT-GF30-V0, schwarz		
Material aktive Fläche	Kunststoff, PBT-GF30-V0, gelb		

Merkmale

- ■quaderförmig, Höhe 40 mm
- ■aktive Fläche in 9 Richtungen positionierbar
- ■Kunststoff, PBT-GF30-V0
- ■erfasst nur nicht-ferromagnetische Metalle
- ■DC 4-Draht, 10...65 VDC
- Wechsler, NPN-Ausgang
- Klemmenraum

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Induktive Sensoren erfassen berührungslos und verschleißfrei metallische Objekte. Dazu benutzen sie ein hochfrequentes elektromagnetisches Wechselfeld, das mit dem Erfassungsobjekt in Wechselwirkung tritt. Induktive Sensoren mit selektivem Verhalten der NF-Familie erfassen nur Nichteisenmetalle.

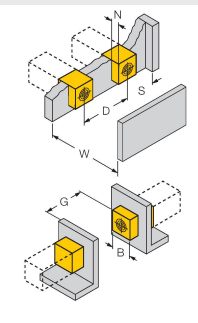


Technische Daten

Elektrischer Anschluss	Klemmenraum	
Klemmvermögen	≤ 2.5 mm²	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	0+60 °C	
Vibrationsfestigkeit	55 Hz (1 mm)	
Schockfestigkeit	30 g (11 ms)	
Schutzart	IP67	
MTTF	392 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	

Montageanleitung

Einbauhinweise / Beschreibung



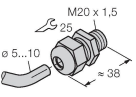
3 x B
3 x Sn
1.5 x B
6 x Sn
1 x B
40 mm

bündiger Einbau in St37 zulässig

Montagezubehör

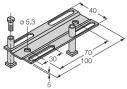
STRM M20X1.5 SCHWARZ 6965902

M20 x 1.5 Kabelverschraubung M20 x 1,5



JS025/037

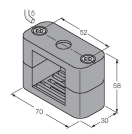
69429 Justierschiene für Quaderbauform CK40 / CP40; Werkstoff: VA 1.4301





BSS-CP40

6901318



Befestigungsschelle für Quaderbauform 40 x 40 mm; Werkstoff: Polypropylen