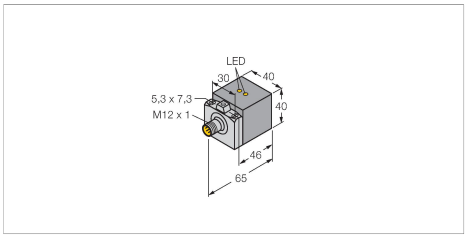


# BI20U-CA40-AP6X2-H1141 **Induktiver Sensor**



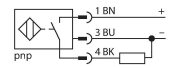
### Technische Daten

T	DIODIL CA40 ADOVO H4444
Тур	BI20U-CA40-AP6X2-H1141
Ident-No.	1627200
Allgemeine Daten	
Bemessungsschaltabstand	20 mm
Einbaubedingungen	bündig
Gesicherter Schaltabstand	≤ (0,81 x Sn) mm
Wiederholgenauigkeit	≤ 2 % v. E.
Temperaturdrift	≤ ±10 %
Hysterese	315 %
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1030 VDC
Restwelligkeit U <sub>ss</sub>	≤ 10 % U <sub>Bmax</sub>
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 200 mA
Leerlaufstrom	≤ 15 mA
Reststrom	≤ 0.1 mA
Isolationsprüfspannung	0.5 kV
Kurzschlussschutz	ja/taktend
Spannungsfall bei I <sub>e</sub>	≤ 1.8 V
Drahtbruchsicherheit/Verpolungsschutz	ja/vollständig
Ausgangsfunktion	Dreidraht, Schließer, PNP
Gleichfeldfestigkeit	300 mT
Wechselfeldfestigkeit	300 mT <sub>ss</sub>
Schutzklasse	
Schaltfrequenz	0.25 kHz
Mechanische Daten	
Bauform	Quader, CA40
Abmessungen	65 x 40 x 40 mm

### Merkmale

- Quaderförmig, Höhe 40 mm
- ■aktive Fläche in 5 Richtungen positionierbar
- Sensorgehäuse GD-ALSI 12
- Aktive Fläche PA6-GF30
- Faktor 1 für alle Metalle
- magnetfeldfest
- ■hohe Schaltfrequenz
- ■DC 3-Draht, 10...30 VDC
- ■Schließer, PNP-Ausgang
- ■Steckverbinder, M12 x 1

#### Anschlussbild





### Funktionsprinzip

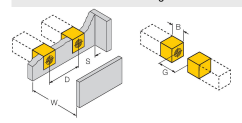
Induktive Sensoren erfassen berührungslos und verschleißfrei metallische Objekte. uprox-Faktor 1-Sensoren haben aufgrund ihres patentierten ferritkernlosen Multispulen-Systems erhebliche Vorteile. Sie erfassen alle Metalle im gleichen Schaltabstand, sind magnetfeldfest und besitzen hohe Schaltabstände.

## Technische Daten

	aktive Fläche in 5 Richtungen positionier- bar
Gehäusewerkstoff	Metall, GD-AlSi 12
Material aktive Fläche	Kunststoff, PA6-GF30, schwarz
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	0+70 °C
Vibrationsfestigkeit	55 Hz (1 mm)
Schockfestigkeit	30 g (11 ms)
Schutzart	IP67
MTTF	874 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Im Lieferumfang enthalten	BS1-CK40

# Montageanleitung

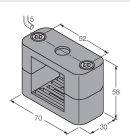
#### Einbauhinweise / Beschreibung



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

# Montagezubehör

#### BSS-CP40



Befestigungsschelle für Quaderbauform 40 x 40 mm; Werkstoff: Polypropylen

6901318