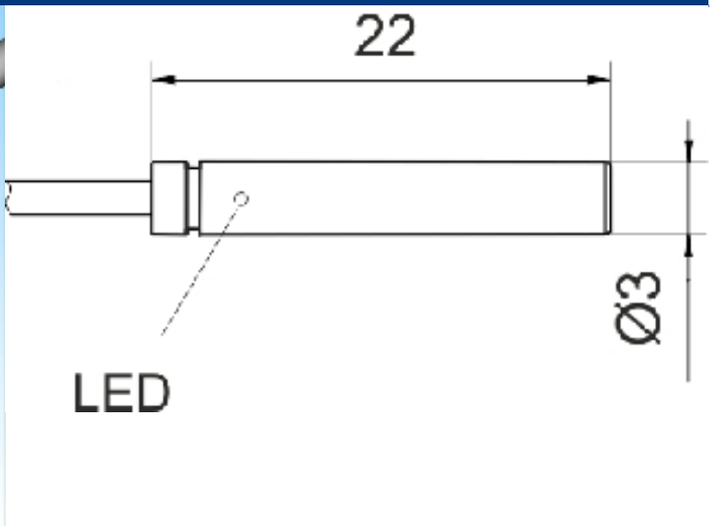


[Artikel Webseite anzeigen](#)

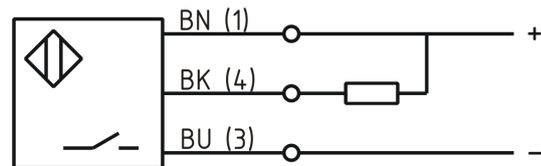
**Produktbeschreibung**

**induktiver Sensor DC**



Name	SJ0,8-G3EB22-DNS
Artikelnummer	08313030083
Einbau	 bündig
Schaltart	 - Schließer
Signalart	DC NPN
Anschluss	 Kabel

Anschlussschema



Maße (in mm)	D 3 x 22
--------------	----------

**Technische Daten**

Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	1 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	2000 Hz
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %

Reproduzierbarkeit	≤ 1 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ansprechzeit	100 ms
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Gehäusematerial	Edelstahl V2A
Frontkappe/Endkappe	POM
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PUR LIY11Y grau (gre
Anschlussdetails	2m PUR 3x0,15mm <sup>2</sup>

**Fehler und Änderungen vorbehalten**