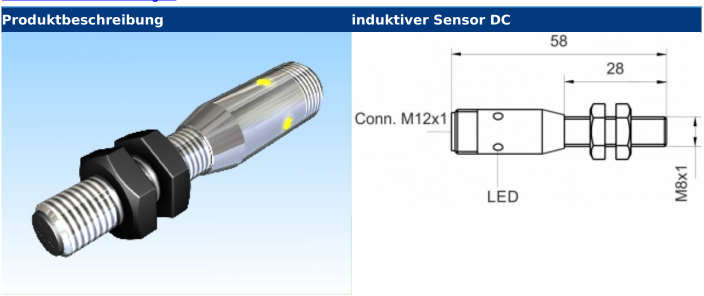
# p-u-l-s-o-t-r-o-n-i-c

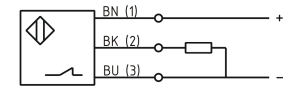
### KJ2-M8MB58-DPÖ-V2

### Artikel Webseite anzeigen



Name	KJ2-M8MB58-DPÖ-V2
Artikelnummer	08317811450
Matchcode	9981-1450
Schaltabstand	2 mm
Einbau	bündig
Schaltart	<b>→</b> L Öffner
Signalart	DC PNP
Anschluss	Stecker M12

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M8 x 58
Technische Daten	
Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	2,4 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 13 mA
Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	3000 Hz
Hysterese	≤ 10 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C



Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 5 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2: 2008
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	Ultramid B3ZG3
Gebrauchskategorie	DC 13
Anschlussdetails	Stecker M12 4polig
FIT / MTTF	47,60 / 2398y

## Fehler und Änderungen vorbehalten