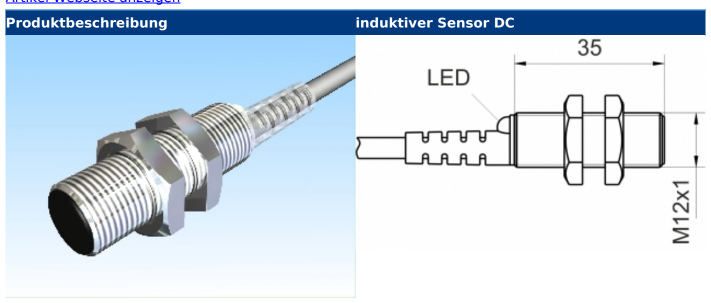
## p-u-l-s-o-t-r-o-n-i-c

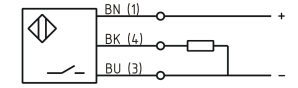
## Artikel Webseite anzeigen



KJ2-M12MB35-DPS

Name	KJ2-M12MB35-DPS
Artikelnummer	08317822000
Matchcode	9982-2000
Schaltabstand	2 mm
Einbau	bündig
Schaltart	
Signalart	DC PNP
Anschluss	<b>⊐</b> — <sub>Kabel</sub>
Anschlussschama	

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M12 x 35
Technische Daten	
Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	2,4 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 13 mA
Reststrom	< 10 μΑ
maximale Schaltfrequenz	1000 Hz
Hysterese	≤ 15 %



## KJ2-M12MB35-DPS

Pulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

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	PBT
Gebrauchskategorie	DC 13
Anschlussdetails	2m PVC 3x0,34mm <sup>2</sup>
FIT/MTTF	51,15/ 2232

## Fehler und Änderungen vorbehalten