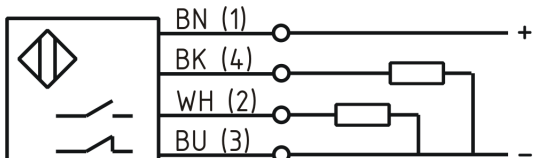


[Artikel Webseite anzeigen](#)

<b>Produktbeschreibung</b>		<b>induktiver Ringsensor</b>
Name		KJR-D200AN-DPIA-V2
Artikelnummer		08317030265
Einbau		 nichtbündig
Schaltart		 Impulsausgang
Signalart		DC NPN
Anschluss		 Stecker
Anschlusschema		
Maße (in mm)		R 290 x 162 x 305
<b>Technische Daten</b>		
Betriebsspannung		11 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung		≤ 10 %
Spannungsabfall		2,4 V
Laststrom max		50 mA
Leerlaufstrom		≤ 25 mA
Reststrom		50 µA
maximale Schaltfrequenz		100
Hysterese		≤ 15 %
Betriebstemperatur		-25 ° C bis 70 ° C
Schaltzustandsanzeige		LED
Ausgang digital		
Realempfindlichkeit		3,0 mm Kugel Fe
Kurzschlussfest		ja
Überlastschutz		ja
Verpolungsschutz		ja
Schutzart		IP54
EMV-Beständigkeit		DIN EN 60947-5-2:2008
Gehäusematerial		Aluminium
Anschlussdetails		Stecker M12 4pol

**Fehler und Änderungen vorbehalten**