


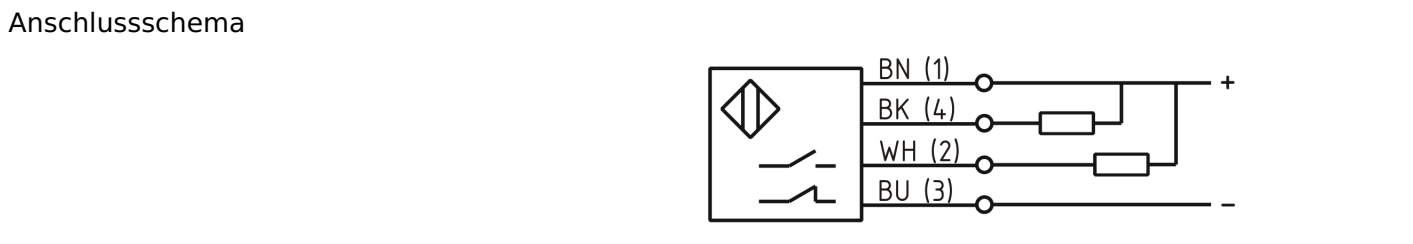


[Artikel Webseite anzeigen](#)

**Produktbeschreibung** **induktiver Ringsensor**

Name	KJR-D200AN-DNA-V2
Artikelnummer	08317160165
Einbau	 nichtbündig
Schaltart	 antivalent
Signalart	DC NPN
Anschluss	 Stecker



Maße (in mm)	R 305 x 162 x 305
--------------	-------------------

**Technische Daten**

Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	2,4 V
Laststrom max	50 mA
Leerlaufstrom	< 10 mA
Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	300
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Schaltzustandsanzeige	LED
Ausgang digital	
Realempfindlichkeit	15,0 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**