

[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung **induktiver Ringsensor**

Name KJR-D200AN-DNIA-V2

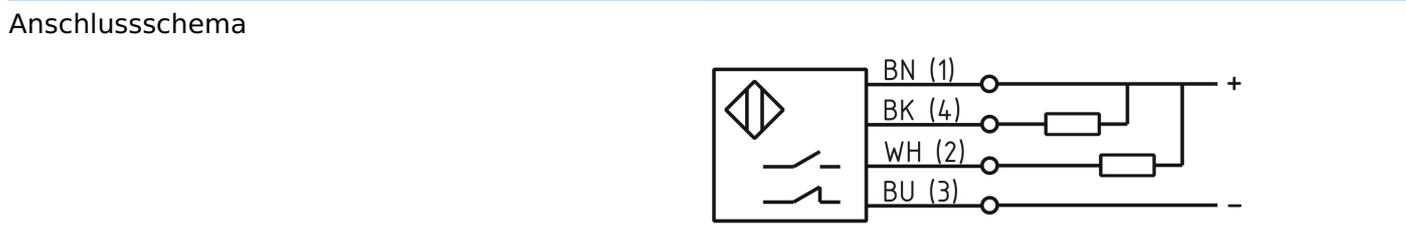
Artikelnummer 08317030165

Einbau  nichtbündig

Schaltart  Impulsausgang

Signalart DC PNP

Anschluss  Stecker



Maße (in mm) R 290 x 162 x 305

Technische Daten

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