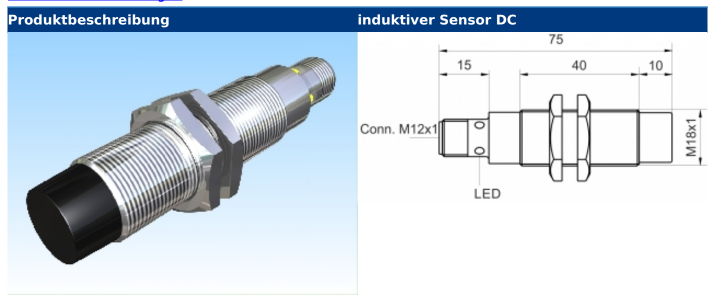
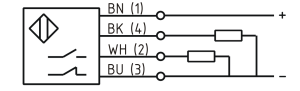
Artikel Webseite anzeigen



Name	KJ8-M18MN75-DPA-V2
Artikelnummer	08317646365
Matchcode	9964-6365
Schaltabstand	8 mm
Einbau	nichtbündig
Schaltart	antivalent
Signalart	DC PNP
Anschluss	Stecker M12

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M18 x 75	
Technische Daten		
Betriebsspannung	10 - 30 V DC	
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %	
Spannungsabfall	2,4 V	
Laststrom max	200 mA	
Leerlaufstrom	≤ 10 mA	
Reststrom	≤ 0,01 mA	
maximale Schaltfrequenz	500 Hz	
Hysterese	≤ 15 %	
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C	



KJ8-M18MN75-DPA-V2

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

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	Schulamid
Gebrauchskategorie	DC 13
Anschlussdetails	Stecker M12 4polig
FIT / MTTF	72,17 / 1582y

Fehler und Änderungen vorbehalten