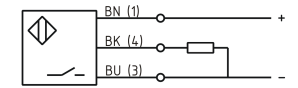
Pulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

Artikel Webseite anzeigen



Name	KJ15-M30MN80-DPS-V2-SF
Artikelnummer	08317665965
Matchcode	9966-5965
Schaltabstand	15 mm
Einbau	nichtbündig
Schaltart	 Schließer
Signalart	DC PNP
Anschluss	Stecker M12
Anschlussschoma	

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M30 x 80
Technische Daten	
Besonderheiten	resistent gegen Schweißströme bis zu 20 kA im
	Abstand von 2,5cm zur Leitung
	unempfindlich gegen magnetische Wechselfelder
	bis zu 150 mT
Betriebsspannung	10 - 30 V DC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	2,4 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 10 mA



KJ15-M30MN80-DPS-V2-SFPulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	15 Hz
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 10 %
Schaltzustandsanzeige	LED
Ansprechzeit	500 ms
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	PCB
Gebrauchskategorie	DC 13
Nennspannung	24 V DC
Anschlussdetails	Stecker M12 4polig
FIT / MTTF nach SIEMENS-Norm 29500	145,00 / 787y

Fehler und Änderungen vorbehalten