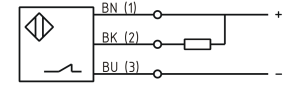
Pulsotronic GmbH & Co. KG Neue Schichtstraße 14b 09366 Niederdorf Deutschland +49 (0)37296 930-200

Artikel Webseite anzeigen



Name	SJ6-M8MN70-DNÖ-V2	
Artikelnummer	08313060842	
Schaltabstand	6 mm	
Einbau	nichtbündig	
Schaltart	Öffner	
Signalart	DC NPN	
Anschluss	Stecker M12	

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M8 x 70
Technische Daten	
Betriebsspannung	10 - 30 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 10 %
Spannungsabfall	1 V
Laststrom max	200 mA
Leerlaufstrom	≤ 10 mA
Reststrom	≤ 10 µA
maximale Schaltfrequenz	1000 Hz
Hysterese	≤ 15 %
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 70 ° C
Temperaturdrift	< 10 %



Reproduzierbarkeit	≤ 2 %	
Schaltzustandsanzeige	LED	
Ansprechzeit	300 ms	
Kurzschlussfest	ja	
Überlastschutz	ja	
Verpolungsschutz	ja	
Schutzart	IP67	
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008	
Gehäusematerial	Messing vernickelt	
Frontkappe/Endkappe	POM	
Gebrauchskategorie	DC 13	
Kontaktmaterial	Cu	
Material Kontaktoberfläche	NiAu	
Anschlussdetails	Stecker M12 4pol	

Fehler und Änderungen vorbehalten