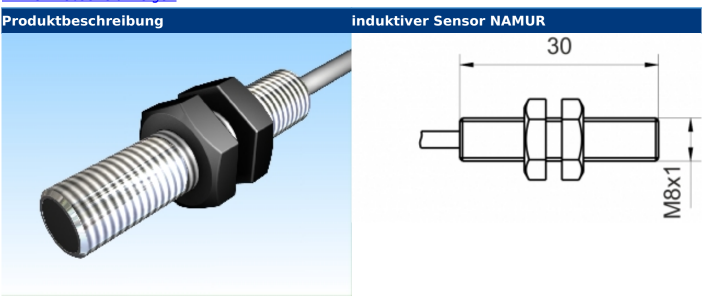
p-u-l-s-o-t-r-o-n-i-c

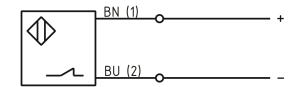
KJ1-M8MB30-NA

Artikel Webseite anzeigen



Name	KJ1-M8MB30-NA
Artikelnummer	08317320100
Matchcode	9932-0100
Schaltabstand	1 mm
Einbau	bündig
Signalart	Namur
Anschluss	⊐ — _{Kabel}
Anschlussschama	

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M8 x 30
Technische Daten	
Betriebsspannung	6 - 12 VDC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 5 %
Leerlaufstrom	ca. 3,5 mA
maximale Schaltfrequenz	2000 Hz
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 60 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 10 %
Ansprechzeit	50 ms
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja



KJ1-M8MB30-NA

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

Verpolungsschutz	ja
Schutzart	IP67
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-6:2000-12
Gehäusematerial	Messing vernickelt
Frontkappe/Endkappe	РСВ
Kabellänge	2 m
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PVC LIYY blau (blue)
Nennspannung	8,2 V DC
Kabelquerschnitt	2x0.14 mm²
Laststrom bedämpft	ca. 0,5 mA
Laststrom unbedämpft:	ca. 3,5 mA
FIT / MTTF nach SIEMENS-Norm 29500	17,88 / 6385y

Fehler und Änderungen vorbehalten