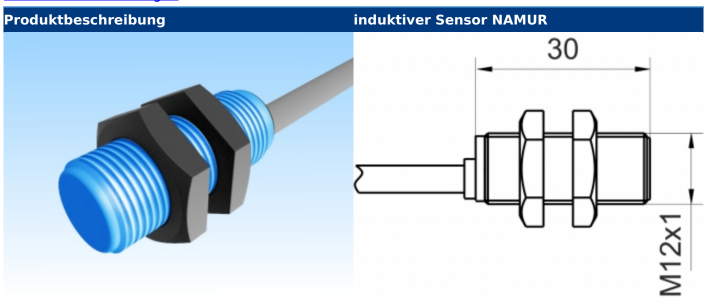
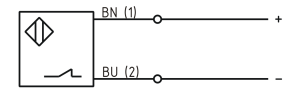


Artikel Webseite anzeigen



Name	KJ4-M12KN30-NA
Artikelnummer	08317321000
Matchcode	9932-1000
Schaltabstand	4 mm
Einbau	nichtbündig
Signalart	Namur
Anschluss	⊐ — _{Kabel}
Anschlussschema	

Anschlussschema



Maße (in mm)	Feingewinde M12 x 30
Technische Daten	
Betriebsspannung	6 - 12 V DC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 5 %
Leerlaufstrom	≤ 3,5 mA
maximale Schaltfrequenz	1000 Hz
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 60 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 10 %
Ansprechzeit	100 ms
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja



KJ4-M12KN30-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	Trogamid
Kabellänge	2 m
Gebrauchskategorie	DC 13
Kabelmaterial	PVC LIYY blau (blue)
Nennspannung	8,2 V DC
Kabelquerschnitt	2x0.25 mm²
Laststrom bedämpft:	ca. 0,5 mA
Laststrom unbedämpft:	ca. 3,5 mA
FIT / MTTF nach SIEMENS-Norm 29500	16,88 / 6763y

Fehler und Änderungen vorbehalten