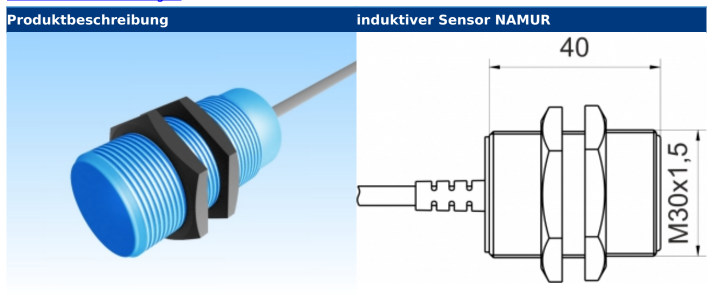
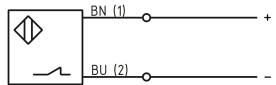
KJ15-M30KN40-NA



Artikel Webseite anzeigen



Name	KJ15-M30KN40-NA
Artikelnummer	08317321400
Matchcode	9932-1400
Schaltabstand	10 mm
Einbau	nichtbündig
Signalart	Namur
Anschluss	— Kabel
Anschlussschema	
	BN (1)



Maße (in mm)	Feingewinde M30 x 40
Technische Daten	
Betriebsspannung	6 - 12 V DC
Restwelligkeit Betriebsspannung	≤ 5 %
Leerlaufstrom	≤ 3,5 mA
maximale Schaltfrequenz	300 Hz
Betriebstemperatur	-25 ° C bis 60 ° C
Temperaturdrift	≤ 10 %
Reproduzierbarkeit	≤ 10 %
Ansprechzeit	100 ms
Kurzschlussfest	ja
Überlastschutz	ja



KJ15-M30KN40-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 29500	16,88 / 6763y

Fehler und Änderungen vorbehalten