



[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung		induktiver Sensor NAMUR
Name		KJ2-M12KB30-NA
Artikelnummer		08317321100
Matchcode		9932-1100
Schaltabstand		2 mm
Einbau		bündig
Signalart		Namur
Anschluss		
Technische Daten		
Betriebsspannung		6 - 12 V DC
Restwelligkeit Betriebsspannung		≤ ≤5 %
maximale Schaltfrequenz		2000 Hz
Betriebstemperatur		von -25 ° C bis 60 ° C
Temperaturdrift		≤ 10 %
Reproduzierbarkeit		≤ 10 %
Betriebszustandsanzeige		nein
Schaltzustandsanzeige		nein
Ausgang digital		ja
Kurzschlussfest		ja
Überlastschutz		ja
Verpolungsschutz		ja
Schutzart		IP67
EMV-Beständigkeit		DIN EN 60947-5-6:2000-12
Gehäusematerial		Kunststoff
Anschlussdetails		2m PVC 2x0,25mm <sup>2</sup>
Laststrom bedämpft:		< 1,1mA
Laststrom unbedämpft:		> 2,2mA
Hysterese:		siehe Schaltgerät