




[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung		Neigungssensor	
Name	KN75-Q40KN-ANU-V2		
Artikelnummer	08330000502		
Einbau		nichtbündig	
Schaltart		analog	
Signalart	analog Spannung		
Anschluss		Stecker	
Technische Daten			
Betriebsspannung	9 - 30 V DC		
Laststrom max	40 mA		
Leerlaufstrom	20 mA		
Grenzfrequenz	1 Hz		
Betriebstemperatur	-40 ° C bis 85 ° C		
Ausgang analog	ja		
Ausgang digital			
Neigungswinkel	75°		
Messachsen	z		
Kurzschlussfest	ja		
Überlastschutz	ja		
Verpolungsschutz	ja		
Schutzart	IP67		
EMV-Beständigkeit	DIN EN 60947-5-2:2008		
Gehäusematerial	PA 6.6		
Anschlussdetails	Stecker M12 4pol		
Ausgangsspannung bei -75°:	0V		
Ausgangsspannung bei 0°:	5V		
Ausgangsspannung bei +75°:	10V		

**Fehler und Änderungen vorbehalten**