




[Artikel Webseite anzeigen](#)

Produktbeschreibung		Neigungssensor	
Name	KN5-Q40KN-ANI-V2		
Artikelnummer	08330000087		
Einbau		nichtbündig	
Schaltart		analog	
Signalart	analog Strom		
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	5°		
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		
Ausgangsstrom bei -5°:	4 mA		
Ausgangsstrom bei 0°:	12 mA		
Ausgangsstrom bei +5°:	20 mA		

**Fehler und Änderungen vorbehalten**