KI5211

Kapazitiver Sensor

KSC3002--013/TBG/BPKG/NI



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag 231 72 130 PG 16

(€

5 11 1		
Produktmerkmale		
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer
Schaltabstand	[mm]	2
Einsatzbereich		
Applikation		Aggressive Medien
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	1036 DC
Stromaufnahme	[mA]	13; (24 V)
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Ausgänge		
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer
Max. Spannungsabfall Schaltausgang DC	[V]	2,5
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	250
Schaltfrequenz DC	[Hz]	40
Kurzschlussschutz		ja
Ausführung Kurzschlussschutz		getaktet
Überlastfest		ja

KI5211

Anschluss

Kapazitiver Sensor

KSC3002--013/TBG/BPKG/NI



2			
-2580			
IP 65			
ja; (Erhöhte Störfestigkeit (bei leitungsgeführter HF))			
Zulassungen / Prüfungen			
EN 60947-5-2			
nicht bündig einbaubar			
PTFE; Anschlusskopf (DIN 43729 Form B): PA 6.6			
Befestigungsmuttern: 2			
Schraubendreher: 1			
1 Stück			
Anschlussklemmen:1,5 mm ²			

