KT5105

Kapazitiver Leuchttaster

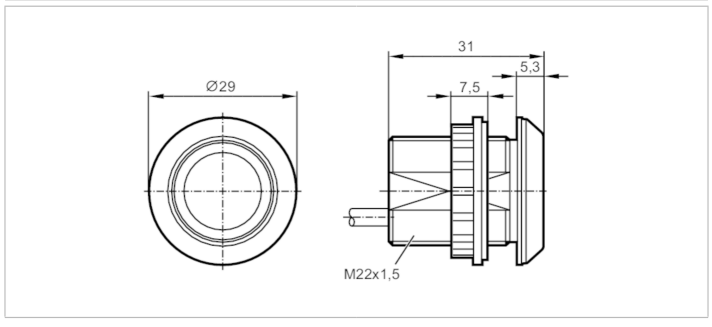
KTMSF-K-RBPKG/0,3M



Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: KT5110

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



ϵ

Produktmerkmale		
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer
Abmessungen	[mm]	Ø 29 / L = 31
Einsatzbereich		
Arbeitsprinzip		statisch
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	1230 DC
Stromaufnahme	[mA]	30
Schutzklasse		III
Verpolungsschutz		ja
Max. Bereitschaftsverzögerungsz	[ms] eit	500
Ausgänge		
Elektrische Ausführung		PNP
Ausgangsfunktion		Schließer
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC	[mA]	200
Kurzschlussschutz		ja
Überlastfest		ja
Reaktionszeiten		
Reaktionszeit	[ms]	35

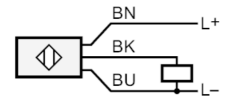
KT5105

Kapazitiver Leuchttaster





Umgebungsbedingunger	n				
Umgebungstemperatur	[°C]	-4085			
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 69K; (frontseitig)			
Mechanische Daten					
Gewicht	[g]	41,8			
Abmessungen	[mm]	Ø 29 / L = 31			
Werkstoffe		PA 6.6-GF30 schwarz; Betätigungsfläche: PA Grilamid TR 90UV			
Anzeigen / Bedienelemei	nte				
Anzeige		Schaltzustand	1 x LED, rot		
		Betrieb	1 x LED, grün		
Zubehör					
Lieferumfang		Befestigungsmuttern: 1			
			Dichtring: 1		
Zubehör optional		Symbolscheibe			
Bemerkungen					
Verpackungseinheit		1 Stück			
Elektrischer Anschluss					
Kabel: 0,3 m, PUR					
Anschluss					



Adernfarben:

BK = schwarz
BN = braun
BU = blau