

KT5101



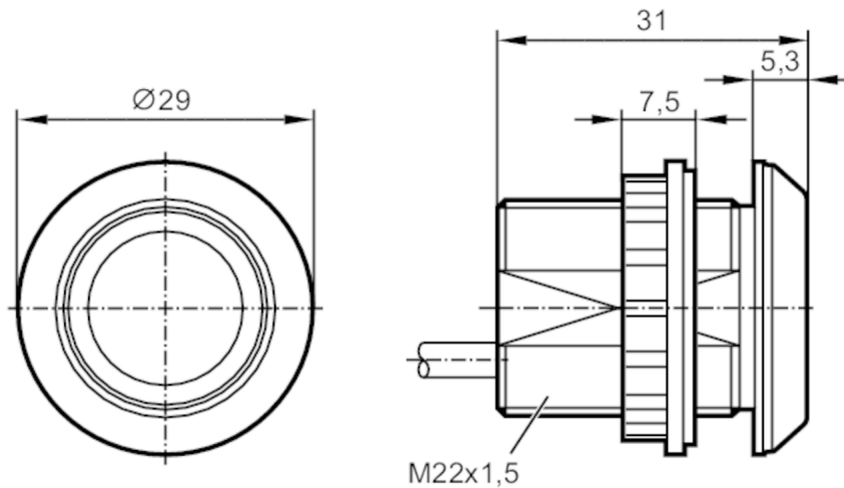
Kapazitiver Leuchttaster

KTMDF-K-RBPKG/0,3M

Auslaufartikel

Alternativartikel: KT5111

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



Produktmerkmale

Elektrische Ausführung	PNP
Ausgangsfunktion	Schließer
Abmessungen [mm]	Ø 29 / L = 31

Einsatzbereich

Arbeitsprinzip	dynamisch
----------------	-----------

Elektrische Daten

Betriebsspannung [V]	12...30 DC
Stromaufnahme [mA]	30
Schutzklasse	III
Verpolungsschutz	ja
Max. Bereitschaftsverzögerungszeit [ms]	500

Ausgänge

Elektrische Ausführung	PNP
Ausgangsfunktion	Schließer
Dauerhafte Strombelastbarkeit des Schaltausgangs DC [mA]	200
Kurzschlusschutz	ja
Überlastfest	ja
Dauer Ausgangssignal [ms]	300

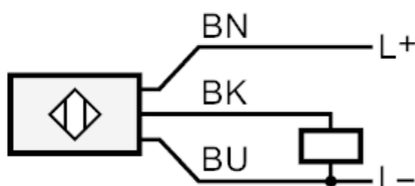
KT5101



Kapazitiver Leuchttaster

KTMDF-K-RBPKG/0,3M

Reaktionszeiten		
Reaktionszeit	[ms]	35
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-40...85
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 69K; (frontseitig)
Zulassungen / Prüfungen		
MTTF	[Jahre]	352
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	40,5
Abmessungen	[mm]	Ø 29 / L = 31
Werkstoffe		PA 6.6-GF30 schwarz; Betätigungsfläche: PA Grilamid TR 90UV
Anzeigen / Bedienelemente		
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