



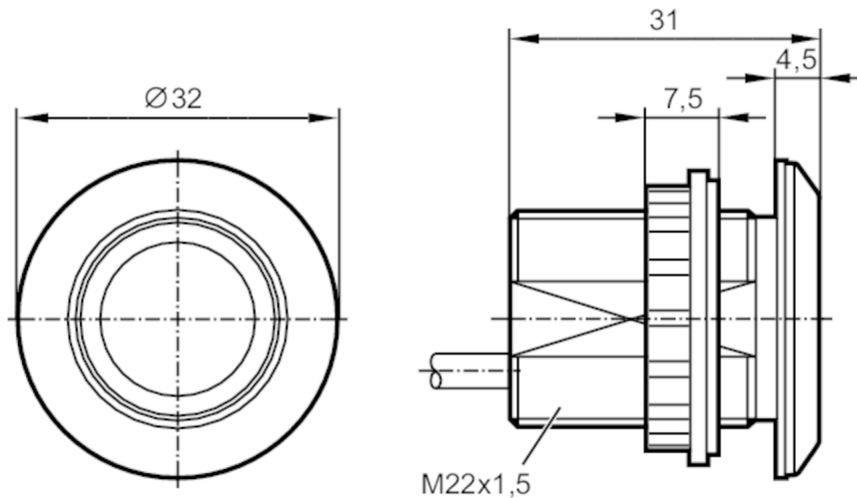
Kapazitiver Leuchttaster

KTMSF-E-RBPKG/0,3M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: KT5310

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



Produktmerkmale

Elektrische Ausführung	PNP
Ausgangsfunktion	Schließer
Abmessungen [mm]	Ø 32 / L = 31

Einsatzbereich

Arbeitsprinzip	statisch
----------------	----------

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

Reaktionszeiten

Reaktionszeit [ms]	35
--------------------	----

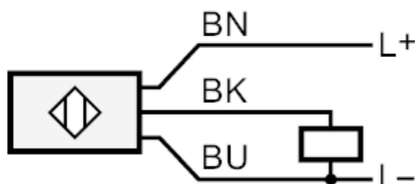
KT5305



Kapazitiver Leuchttaster

KTMSF-E-RBPKG/0,3M

Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-40...85
Schutzart		IP 65; IP 67; IP 69K; (frontseitig)
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	64,2
Abmessungen	[mm]	Ø 32 / L = 31
Werkstoffe		1.4404 (Edelstahl / 316L); 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	Symbol-scheibe	
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück
Elektrischer Anschluss		
Kabel: 0,3 m, PUR		
Anschluss		



Adernfarben :
BK = schwarz
BN = braun
BU = blau