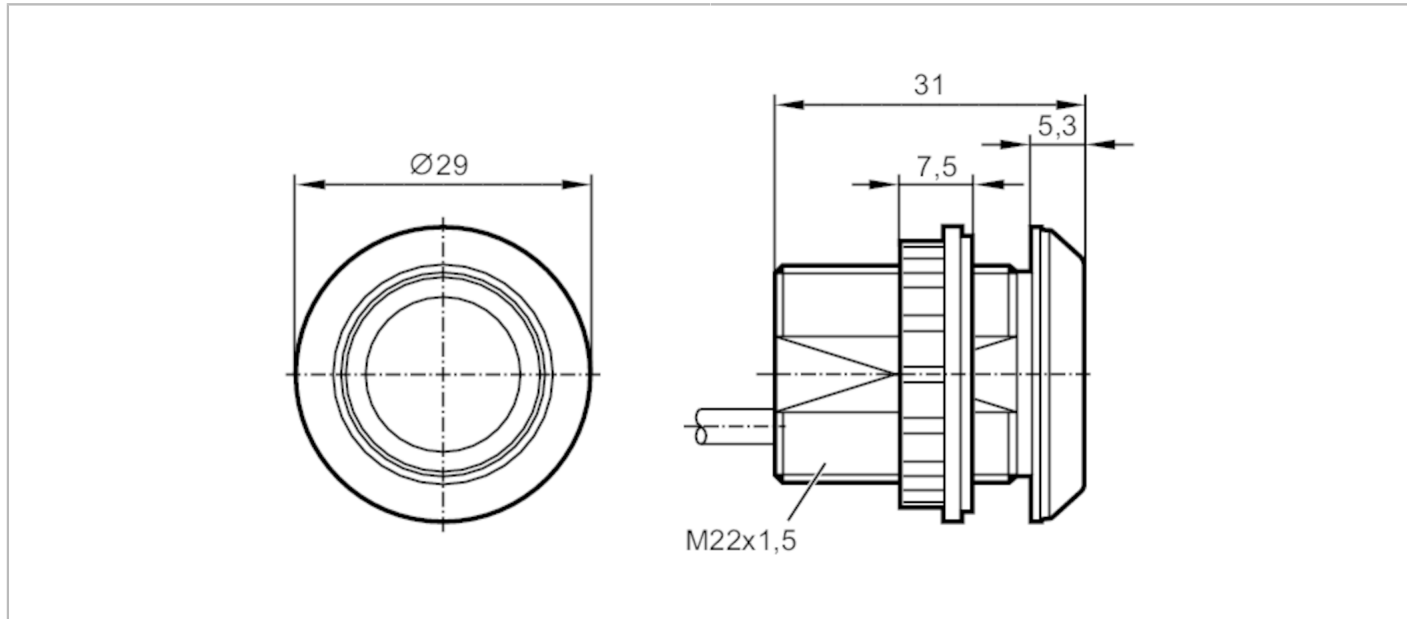


KT5151



Kapazitiver Leuchttaster

KTMBF-KRGBPKG/US/0,3M



CE

Produktmerkmale	
Elektrische Ausführung	PNP
Ausgangsfunktion	Schließer
Abmessungen [mm]	Ø 29 / L = 31
Einsatzbereich	
Arbeitsprinzip	bistabil
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
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...85
Schutzart	IP 65; IP 67; IP 69K; (frontseitig)

KT5151



Kapazitiver Leuchttaster

KTMBF-KRGBPKG/US/0,3M

Mechanische Daten

Gewicht	[g]	55
Abmessungen	[mm]	Ø 29 / L = 31
Werkstoffe		PA 6.6; Betätigungsfläche: PA Grilamid TR 90UV

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige	Schaltzustand	1 x LED, grün
	Funktion	1 x LED, rot ansteuerbar

Zubehör

Zubehör mitgeliefert	Befestigungsmuttern: 1
Zubehör optional	Dichtring: 1
	Symbolscheibe

Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------

Elektrischer Anschluss - Stecker

Kabel: 0,3 m, PUR
Steckverbindung: 1 x M12



Anschluss

