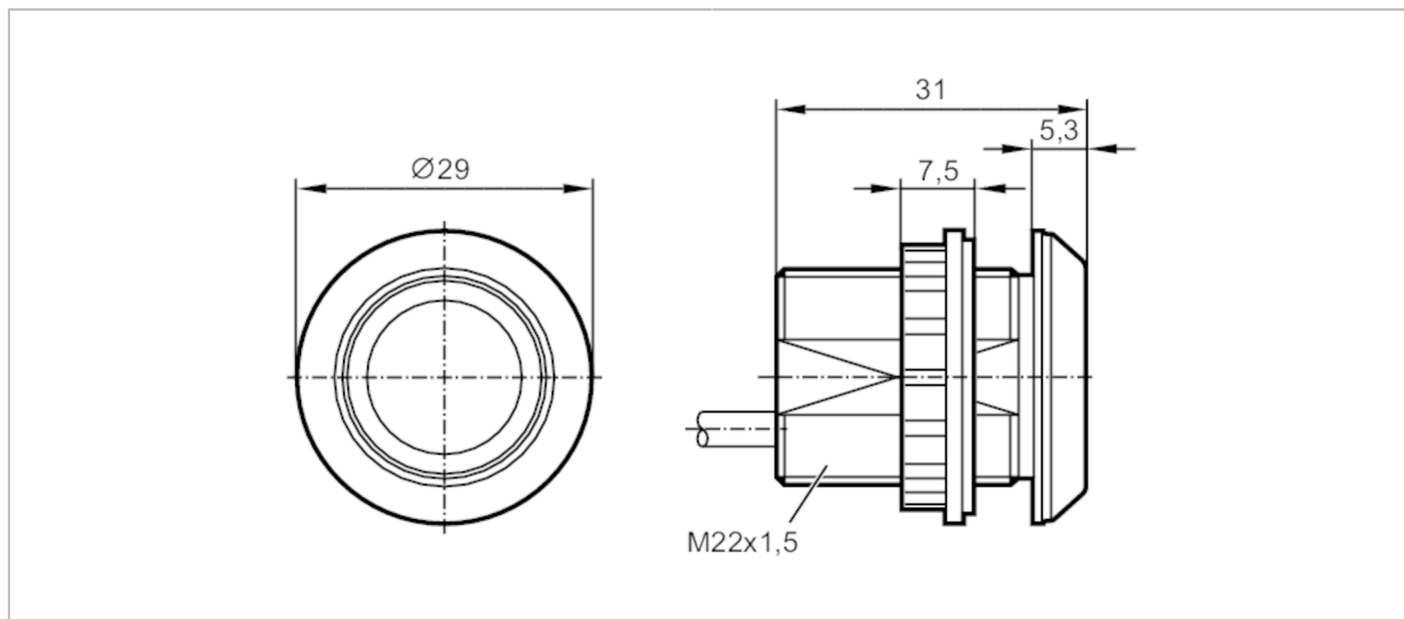


KT5151



Pulsante luminoso capacitivo

KTMBF-KRGBPKG/US/0,3M



Caratteristiche del prodotto

Modello elettrico		PNP
Funzione uscita		NO
Dimensioni [mm]		Ø 29 / L = 31

Applicazione

Principio operativo		bistabile
---------------------	--	-----------

Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]		12...30 DC
Corrente assorbita [mA]		30
Classe di isolamento		III
Protezione da inversione di polarità		si
Max. tempo di ritardo disponibilità [ms]		500

Uscite

Modello elettrico		PNP
Funzione uscita		NO
Permanente capacità di corrente dell'uscita di commutazione DC [mA]		200
Protezione da cortocircuito		si
Resistente a sovraccarico		si

Tempi di reazione

Tempo di risposta [ms]		35
------------------------	--	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]		-40...85
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 69K; (faccia frontale)

KT5151



Pulsante luminoso capacitivo

KTMBF-KRGBPKG/US/0,3M

Dati meccanici		
Peso	[g]	55
Dimensioni	[mm]	Ø 29 / L = 31
Materiali	PA 6.6; superficie di attivazione: PA Grilamid TR 90UV	
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Stato di commutazione	1 x LED, verde
	Commutazione	1 x LED, rosso attivabile
Accessori		
Fornitura	dadi di fissaggio: 1	
	Guarnizione: 1	
Accessori opzionali	Disco con simbolo	
Osservazioni		
Quantità	1 pezzo	

Collegamento elettrico - connettore

Cavo: 0,3 m, PUR

Connettore: 1 x M12; codifica: A



Collegamento

