

# KT5351



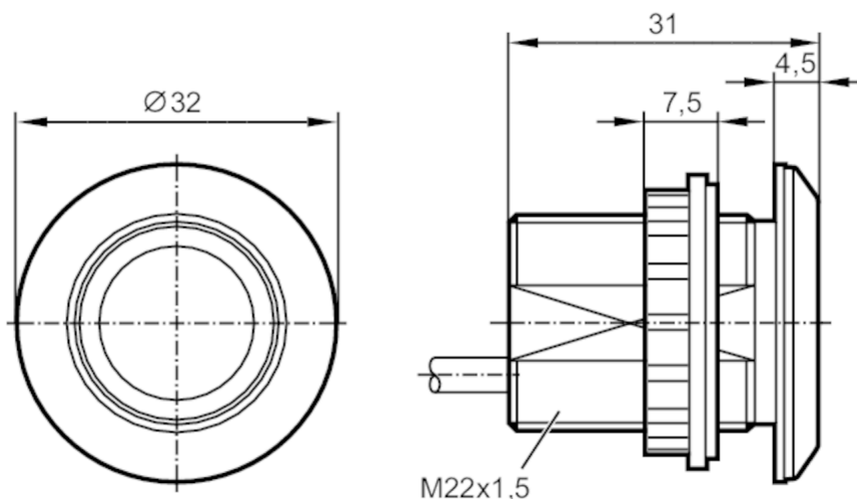
## Pulsante luminoso capacitivo

KTMBF-ERGBPKG/US/0,3M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: KT6301

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!



### Caratteristiche del prodotto

Modello elettrico		PNP
Funzione uscita		NO
Dimensioni	[mm]	Ø 32 / 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
-------------------	------	----

# KT5351



## Pulsante luminoso capacitivo

KTMBF-ERGBPKG/US/0,3M

Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-40...85
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 69K; (faccia frontale)
Dati meccanici		
Peso	[g]	78,5
Dimensioni	[mm]	Ø 32 / L = 31
Materiali		Corpo: 1.4404 (AISI 316L); 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

