

KT5305



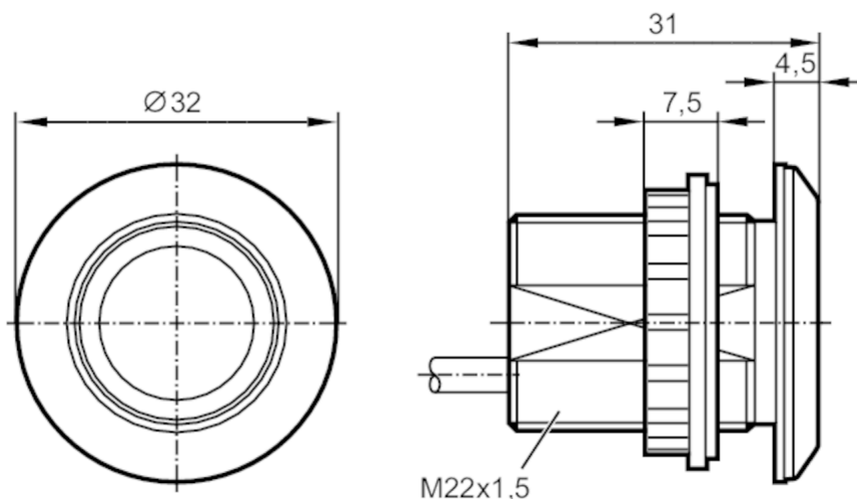
Pulsante luminoso capacitivo

KTMSF-E-RBPKG/0,3M

Articolo non più disponibile - Scheda archivio

Articoli alternativi: KT5310

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	staticamente
---------------------	--------------

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
------------------------	----

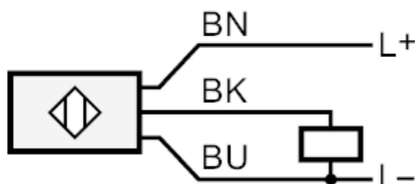
KT5305



Pulsante luminoso capacitivo

KTMSF-E-RBPKG/0,3M

Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-40...85
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 69K; (faccia frontale)
Dati meccanici		
Peso	[g]	64,2
Dimensioni	[mm]	Ø 32 / L = 31
Materiali		1.4404 (AISI 316L); superficie di attivazione: PA Grilamid TR 90UV
Elementi di indicazione e comando		
Indicazione	Stato di commutazione	1 x LED, rosso
	Funzionamento	1 x LED, verde
Accessori		
Fornitura		dadi di fissaggio: 1
		Guarnizione: 1
Accessori opzionali		Disco con simbolo
Osservazioni		
Quantità		1 pezzo
Collegamento elettrico		
Cavo: 0,3 m, PUR		
Collegamento		



Colori dei fili conduttori :

BK = nero
BN = marrone
BU = blu