# KT5113

## **Pulsador luminoso capacitivo**

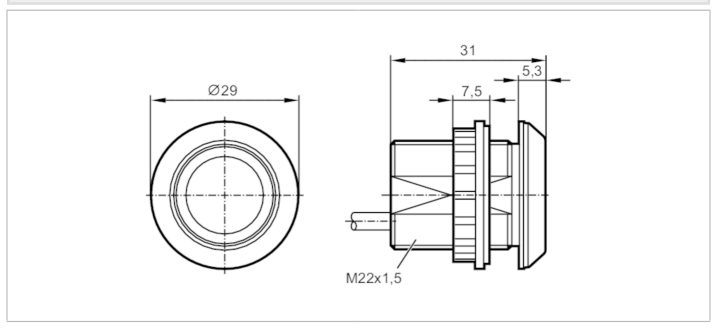
KTMBF-K-GBPKG/US/0,3M/E



## Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

### Artículos alternativos: KT6101

Al seleccionar un artículo alternativo tenga en cuenta que los datos técnicos pueden variar.



# $\epsilon$

Características del product	O			
Alimentación		PNP; (La función de salida se controla a través del pin 2)		
Función de salida		normalmente abierto		
Dimensiones	[mm]	Ø 29 / L = 31		
Campo de aplicación				
Principio de funcionamiento		biestable		
Datos eléctricos				
Tensión de alimentación	[V]	1230 DC		
Consumo de corriente	[mA]	30		
Clase de protección		III		
Protección contra inversiones de polaridad	5	sí		
Tiempo de retardo a la disponibilidad máx.	[ms]	500		
Salidas				
Alimentación		PNP; (La función de salida se controla a través del pin 2)		
Función de salida		normalmente abierto		
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC	[mA]	200		
Protección contra cortocircuitos		sí		
Resistente a sobrecargas		sí		

# KT5113

## **Pulsador luminoso capacitivo**





Tiempos de respuesta							
Tiempo de reacción	[ms]		35				
Condiciones ambientales							
Temperatura ambiente	[°C]		-4085				
Grado de protección		IP 65;	IP 67; IP 69K; (en la parte frontal)				
Datos mecánicos							
Peso Peso	[g]		54				
Dimensiones	[mm]		Ø 29 / L = 31				
Materiales		PA 6.6; Superfi	cie de accionamiento: PA Grilamid TR 90UV				
Indicaciones / elementos de mando							
Indicación		Estado de conmutación	1 x LED, verde				
Accesorios							
Accesorios							
Componentes incluidos			tuercas de fijación: 1				
			tuercas de fijación: 1 Anillo sellante: 1				
			-				
Componentes incluidos			Anillo sellante: 1				
Componentes incluidos  Accesorios (opcionales)			Anillo sellante: 1				

Cable: 0,3 m, PUR

Conector: 1 x M12; codificación: A



### Conexión

