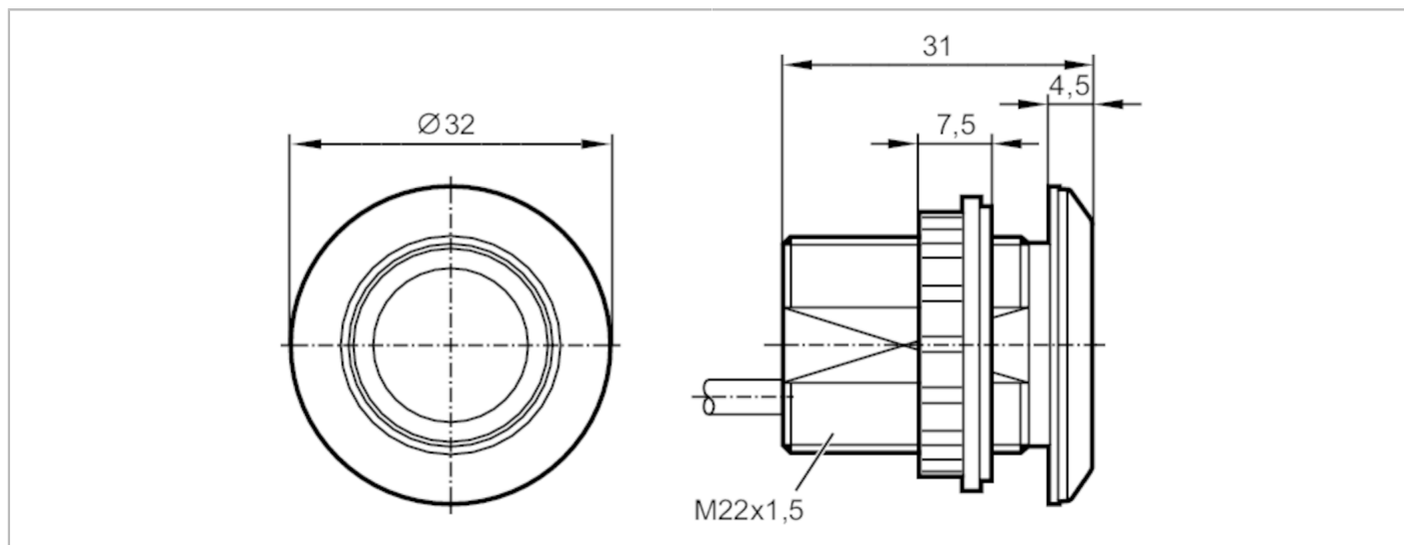


# KT5311



## Pulsador luminoso capacitivo

KTMDF-EGRBPKG/US/0,3m



### Características del producto

Alimentación	PNP
Función de salida	normalmente abierto
Dimensiones [mm]	Ø 32 / L = 31

### Campo de aplicación

Principio de funcionamiento	dinámico
-----------------------------	----------

### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	12...30 DC
Consumo de corriente [mA]	30
Clase de protección	III
Protección contra inversiones de polaridad	sí
Tiempo de retardo a la disponibilidad máx. [ms]	500

### Salidas

Alimentación	PNP
Función de salida	normalmente abierto
Corriente máxima permanente de la salida de conmutación DC [mA]	200
Protección contra cortocircuitos	sí
Resistente a sobrecargas	sí
Duración de la señal de salida [ms]	300

### Tiempos de reacción

Tiempo de reacción [ms]	35
-------------------------	----

### Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-40...85
Grado de protección	IP 65; IP 67; IP 69K; (en la parte frontal)

# KT5311



## Pulsador luminoso capacitivo

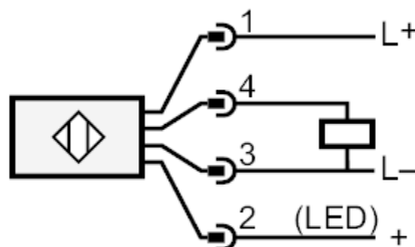
KTMDF-EGRBPKG/US/0,3m

Homologaciones / pruebas		
CEM	IEC 61000-4	
Datos mecánicos		
Peso	[g]	76,5
Dimensiones	[mm]	Ø 32 / L = 31
Materiales	inox (1.4404 / 316L); Superficie de accionamiento: PA Grilamid TR 90UV	
Indicaciones / elementos de mando		
Indicador	Estado de conmutación	1 x LED, rojo
	Función	1 x LED, verde activable
Accesorios		
Componentes incluidos	tuercas de fijación: 1	
	Anillo sellante: 1	
Accesorios (opcionales)	Tapa para botón	
Notas		
Cantidad por pack	1 unid.	

### Conexión eléctrica

Cable: 0,3 m, PUR

### Conexión



Conector: 1 x M12