

KT5101



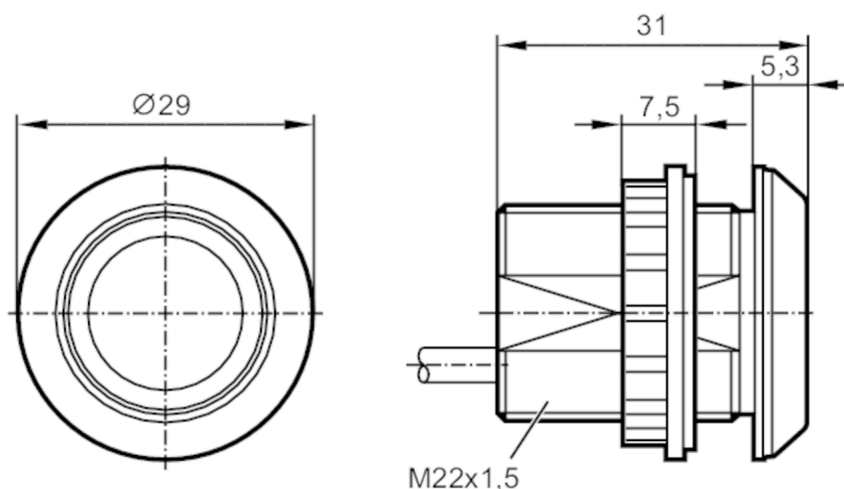
Pulsador luminoso capacitivo

KTMDF-K-RBPKG/0,3M

Artículo descatalogado

Artículos alternativos: KT5111

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



Características del producto

Alimentación	PNP
Función de salida	normalmente abierto
Dimensiones [mm]	Ø 29 / 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

KT5101



Pulsador luminoso capacitivo

KTMDF-K-RBPKG/0,3M

Duración de la señal de salida [ms]	300
-------------------------------------	-----

Tiempos de respuesta

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)

Homologaciones / pruebas

MTTF [años]	352
-------------	-----

Datos mecánicos

Peso [g]	40,5
Dimensiones [mm]	Ø 29 / L = 31
Materiales	PA 6.6-GF30 negro; Superficie de accionamiento: PA Grilamid TR 90UV

Indicaciones / elementos de mando

Indicación	Estado de conmutación	1 x LED, rojo
	Disponibilidad	1 x LED, verde

Accesorios

Componentes incluidos	tuercas de fijación: 1 Anillo sellante: 1
Accesorios (opcionales)	Tapa para botón

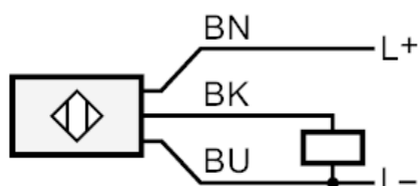
Notas

Cantidad por pack	1 unid.
-------------------	---------

Conexión eléctrica

Cable: 0,3 m, PUR

Conexión



	Colores de los hilos :
BK =	negro
BN =	marrón
BU =	azul