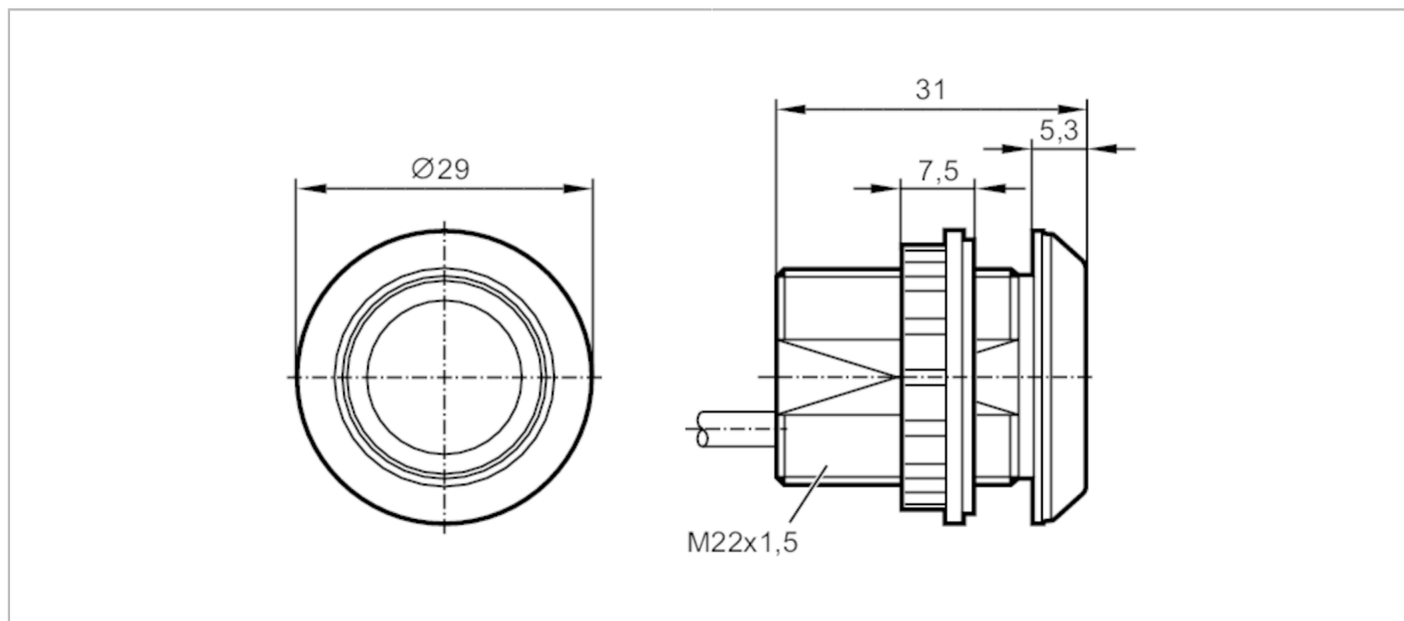


KT5102



Pulsador luminoso capacitivo

KTMDF-K-RBPKG/US/0,3M



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
Duración de la señal de salida [ms]	300

Tiempos de reacción

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

KT5102



Pulsador luminoso capacitivo

KTMDF-K-RBPKG/US/0,3M

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]	55,5
Dimensiones	[mm]	Ø 29 / L = 31
Materiales		PA 6.6-GF30 negro; Superficie de accionamiento: PA Grilamid TR 90UV

Indicaciones / elementos de mando

Indicador	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 - Conector macho

Cable: 0,3 m, PUR

Conector: 1 x M12; codificación: A



Conexión

