



Este artículo ya no está disponible - ficha de archivo

Artículos alternativos: OGS700

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

No scale drawing available

#### Características del producto

Tipo de luz	luz roja
Clase de protección láser	2
Carcasa	Tipo con rosca

#### Campo de aplicación

Característica especial	Contactos dorados
-------------------------	-------------------

#### Datos eléctricos

Tensión de alimentación [V]	10...30 DC
Consumo de corriente [mA]	30; ((30 V))
Clase de protección	II
Protección contra inversiones de polaridad	sí
Tipo de luz	luz roja
Longitud de onda [nm]	675
Vida útil típ. [h]	50000

#### Salidas

Protección contra cortocircuitos	sí
Tipo de protección contra cortocircuitos	pulsada
Resistente a sobrecargas	sí

#### Rango de detección

Emisor / receptor	emisor
-------------------	--------



## Laserpointer

OGSLOOKG/V4A/US-100/POINTER

Diámetro máx. del punto luminoso [mm]	5
---------------------------------------	---

Dimensiones del punto luminoso aplicables para	Alcance
--	---------

## Condiciones ambientales

Temperatura ambiente [°C]	-10...35
---------------------------	----------

Grado de protección	IP 67
---------------------	-------

## Homologaciones / pruebas

CEM	EN 60947-5-2	
-----	--------------	--

EN 55011	clase B
----------	---------

Clase de protección láser	2
---------------------------	---

Nota sobre protección láser	atención:	luz láser
-----------------------------	-----------	-----------

potencia de pulso:	<= 1 mW
--------------------	---------

Longitud de onda:	675 nm
-------------------	--------

Frecuencia:	0,55 kHz
-------------	----------

Longitud de pulso:	900 µs
--------------------	--------

No mirar directamente al haz de láser.

Evitar el contacto con la luz láser.

clase láser:	2
--------------	---

EN 60825-1

## Datos mecánicos

Peso [g]	0,062
----------	-------

Carcasa	Tipo con rosca
---------	----------------

Dimensiones [mm]	M18 x 1
------------------	---------

Nombre de la rosca	M18 x 1
--------------------	---------

Materiales	inox (1.4404 / 316L); PBT
------------	---------------------------

Material de la lente	PMMA
----------------------	------

## Indicaciones / elementos de mando

Indicación	Disponibilidad	1 x LED, verde
------------	----------------	----------------

## Accesorios

Componentes incluidos	tuercas de fijación: 2
-----------------------	------------------------

## Notas

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

## Conexión eléctrica

Conector: 1 x M12; codificación: A; Contactos: dorado





## Laserpointer

OGSLOOKG/V4A/US-100/POINTER

### Conexión

