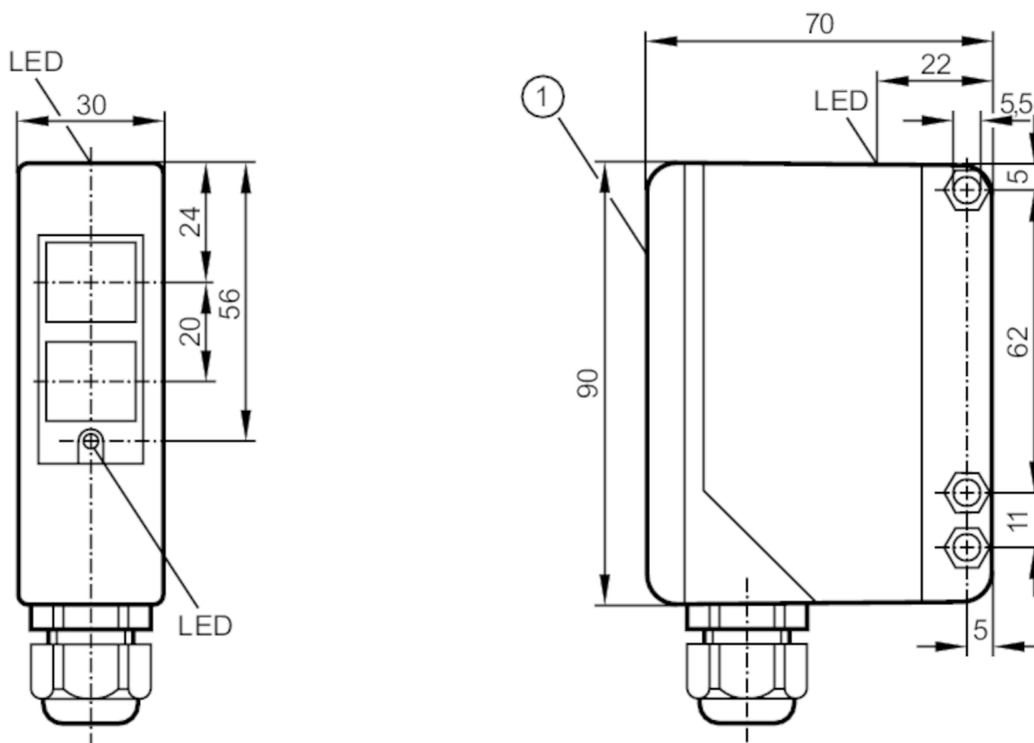




## Barrage photoélectrique émetteur

OAS-00KG

Cet article n'est plus disponible - entrée d'archives



1 Capot

### Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière infrarouge
Boîtier	rectangulaire

### Application

Principe de fonctionnement	Barrage photoélectrique
----------------------------	-------------------------

### Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	10...36 DC
Consommation	[mA]	< 50
Classe de protection		II
Protection inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière infrarouge
Longueur d'onde	[nm]	880

### Sorties

Protection courts-circuits		oui
Version protection courts-circuits		pulsé
Protection surcharges		oui

### Zone de détection

Emetteur / récepteur		émetteur
Portée	[m]	< 25

# OA5204



## Barrage photoélectrique émetteur

OAS-00KG

Portée réglable	non
-----------------	-----

### Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...60
---------------------------	----------

Indice de protection	IP 65
----------------------	-------

### Tests / homologations

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

### Données mécaniques

Boîtier	rectangulaire
---------	---------------

Dimensions [mm]	90 x 30 x 70
-----------------	--------------

Matières	PPO modifié
----------	-------------

Matière lentille	PMMA
------------------	------

### Afficheurs / éléments de service

Indication	fonctionnement	1 x LED, vert
------------	----------------	---------------

### Accessoires

Fourniture	Equerre de fixation tournevis
------------	----------------------------------

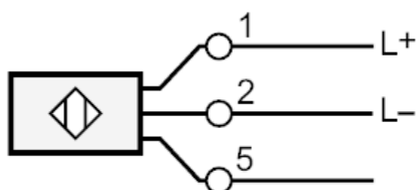
### Remarques

Unité d'emballage	1 pièces
-------------------	----------

### Raccordement électrique

Bornes de raccordement: ...1,5 mm<sup>2</sup>

### Raccordement



5 test