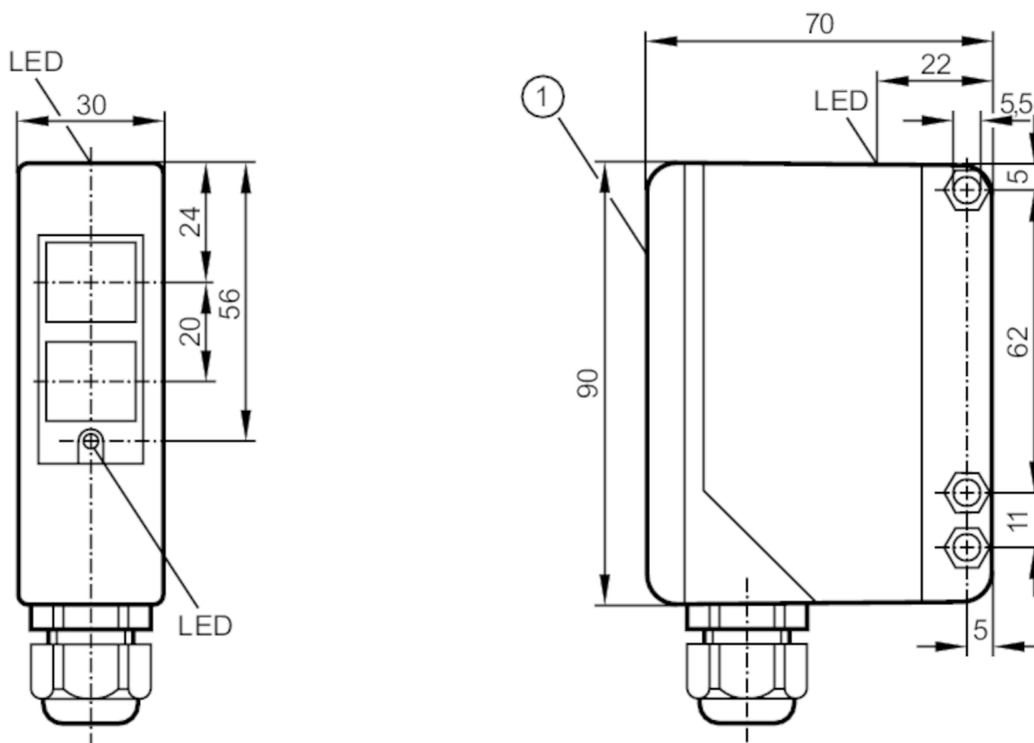




Barrage photoélectrique émetteur

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 contre l'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

Plage évaluable

Emetteur / récepteur	émetteur
Portée [m]	< 25

OA5204



Barrage photoélectrique émetteur

OAS-00KG

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

Conditions d'utilisation

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

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	Disponibilité	1 x LED, vert
------------	---------------	---------------

Accessoires

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

Remarques

Quantité	1 pièces
----------	----------

Raccordement électrique

Bornes de raccordement: ...1,5 mm²

Raccordement

