



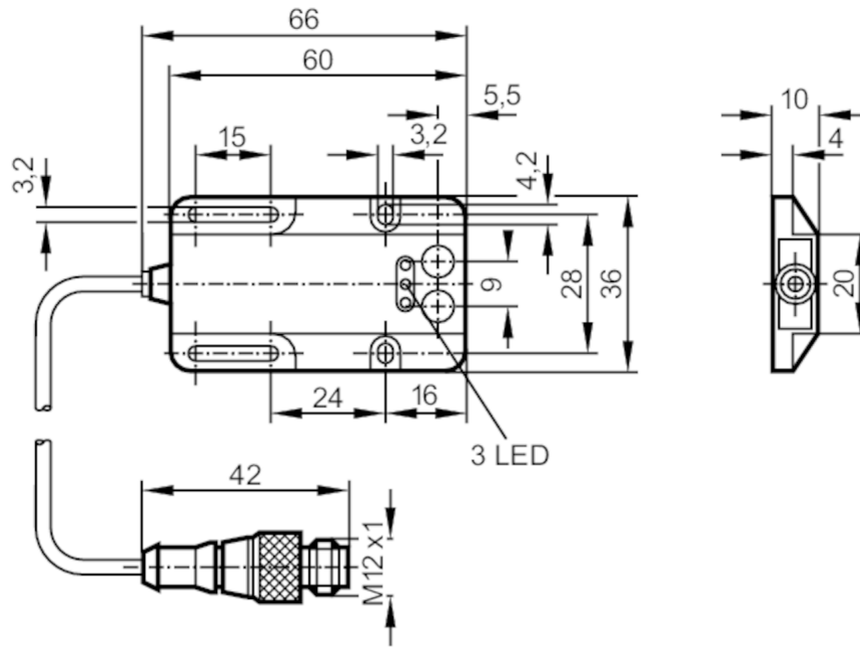
Barrage photoélectrique émetteur

OWS-00KG/0,1M/US

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

Article de remplacement: OJ5065

Lorsque vous sélectionnez un autre article possible, veuillez tenir compte des données techniques qui peuvent différer !



l'emetteur derriere la lentille inferieure

Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière rouge
Boîtier	rectangulaire

Application

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

Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	10...36 DC
Consommation	[mA]	15; ((36 V))
Protection contre l'inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière rouge
Longueur d'onde	[nm]	660

Sorties

Protection surcharges	oui
-----------------------	-----

Plage évaluable

Emetteur / récepteur		émetteur
Portée	[m]	< 4
Diamètre max. du spot lumineux	[mm]	320
Dimensions du spot lumineux valables pour		pour la portée maximale

OW1013



Barrage photoélectrique émetteur

OWS-00KG/0,1M/US

Conditions d'utilisation

Température ambiante	[°C]	-25...60
Protection		IP 67

Tests / Homologations

CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011	classe B

Données mécaniques

Poids	[g]	0,026
Boîtier		rectangulaire
Dimensions	[mm]	36 x 60 x 10
Matières		ABS renforcé avec des fibres de verre
Matière lentille		PMMA

Afficheurs / éléments de service

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

Remarques

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

Raccordement électrique

Câble: 0,1 m, PVC

Connecteur: 1 x M12; codage: A



Raccordement

