



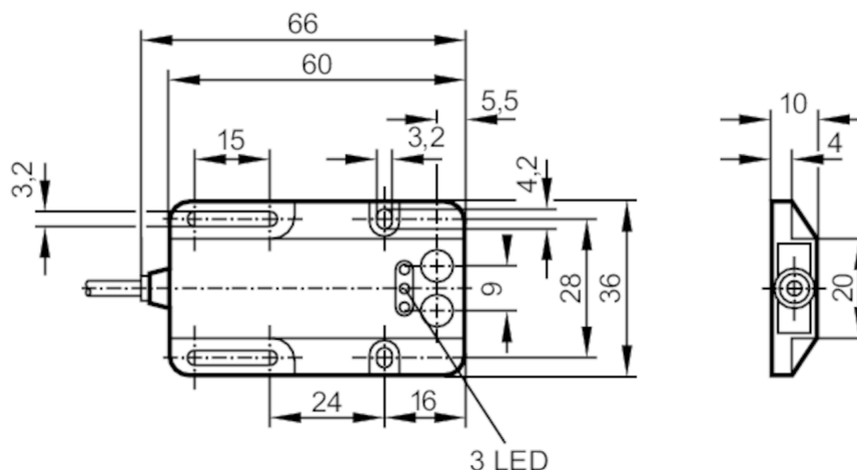
Barrage photoélectrique émetteur

OWS-00KG

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

Article de remplacement: OJ5008

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



l'emetteur derrière la lentille inférieure

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

Conditions d'utilisation

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

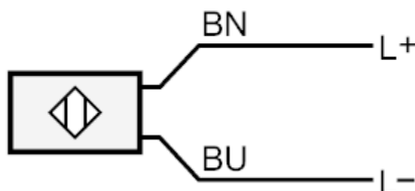
OW1007



Barrage photoélectrique émetteur

OWS-00KG

Tests / Homologations		
CEM	EN 60947-5-2	
	EN 55011	classe B
Données mécaniques		
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: 6 m, PVC; 2 x 0,14 mm ²		
Raccordement		



Couleurs des fils conducteurs :
BN = brun
BU = bleu