



Barrage photoélectrique émetteur

OLS-00KG/LS-400

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

Article de remplacement: O5S500 + E21122

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

No scale drawing available

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]	< 22
Classe de protection		II
Protection contre l'inversion de polarité		oui
Limiteur de surtension		oui
Type de lumière		lumière infrarouge
Longueur d'onde	[nm]	880

Sorties

Protection courts-circuits		oui
Version protection courts-circuits		pulsé

Plage évaluable

Emetteur / récepteur		émetteur
Portée	[m]	< 25
Portée réglable		non
Diamètre max. du spot lumineux	[mm]	2000

OL5040



Barrage photoélectrique émetteur

OLS-00KG/LS-400

Dimensions du spot lumineux valables pour	pour la portée maximale
---	-------------------------

Conditions d'utilisation

Température ambiante [°C]	-25...80
Protection	IP 67

Tests / Homologations

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

Données mécaniques

Boîtier	rectangulaire
Dimensions [mm]	75 x 27 x 62
Matières	PBT
Matière lentille	PMMA

Afficheurs / éléments de service

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

Remarques

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

Raccordement électrique

Connecteur: 1 x 7/8"