## Système réflexion directe

Caractéristiques du produit

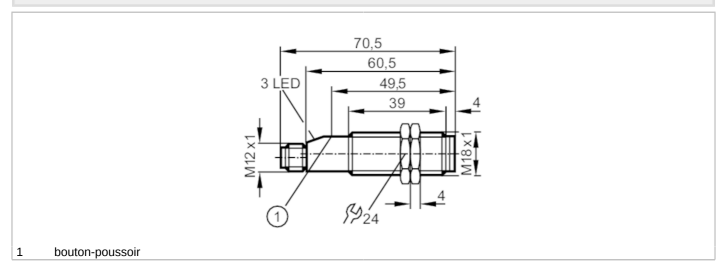
OGT-FPKG/V4A/US-100



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

## Article de remplacement: OGT200 ou OGT500

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



Type de lumière		lumière infrarouge
Boîtier		boîtier fileté
Application		
Caractéristique spécifique		contacts dorés; Sortie de contrôle
Principe de fonctionnement		Système réflexion directe
Données électriques		
Tension d'alimentation	[V]	1036 DC
Consommation	[mA]	< 32
Classe de protection		II
Protection inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière infrarouge
Longueur d'onde	[nm]	880
Sorties		
Technologie		PNP
Fonction de sortie		éclairement / obscurcissement; (paramétrage)
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5
Sortie de contrôle		oui
Chute de tension max. sortie de contrôle	[V]	3,5
Courant de sortie sortie de contrôle	[mA]	10
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	200
Fréquence de commutation DC	[Hz]	500

# **OG5097**

## Système réflexion directe





Protection courts-circuits			oui		
Version protection courts- circuits			pulsé		
Protection surcharges			oui		
Zone de détection					
Portée	[mm]	< 60	00; (papier blanc 200 x 200 mm)		
Portée réglable			oui		
Diamètre max. du spot lumineux	[mm]		169		
Dimensions du spot lumineux valables pour	X		pour la portée maximale		
Conditions d'utilisation					
Température ambiante	[°C]	-2580			
Indice de protection		IP 67			
Tests / homologations					
CEM		EN 60947-5-2			
		EN 55011	classe B		
Données mécaniques					
Boîtier		boîtier fileté			
Dimensions	[mm]	M18 x 1 / L = 70,5			
Désignation du filetage		M18 x 1			
Matières		inox (1.4404 / 316L); PBT			
Matière lentille		РММА			
Afficheurs / éléments de se	ervice				
Indication		état de commutation	1 x LED, jaune		
		fonctionnement	1 x LED, vert		
Accessives		Fonction	1 x LED, rouge		
Accessoires  Fourniture  Acrous do fivation: 2					
Fourniture			écrous de fixation: 2		
Remarques Unité d'emballage			1 piàona		
		1 pièces			
Raccordement électrique					
Connecteur: 1 x M12; codage					



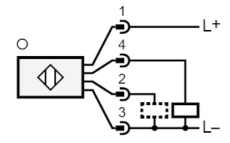
# **OG5097**

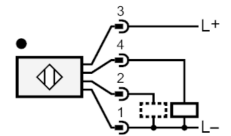
# Système réflexion directe

OGT-FPKG/V4A/US-100



## Raccordement





2 Sortie de contrôle