



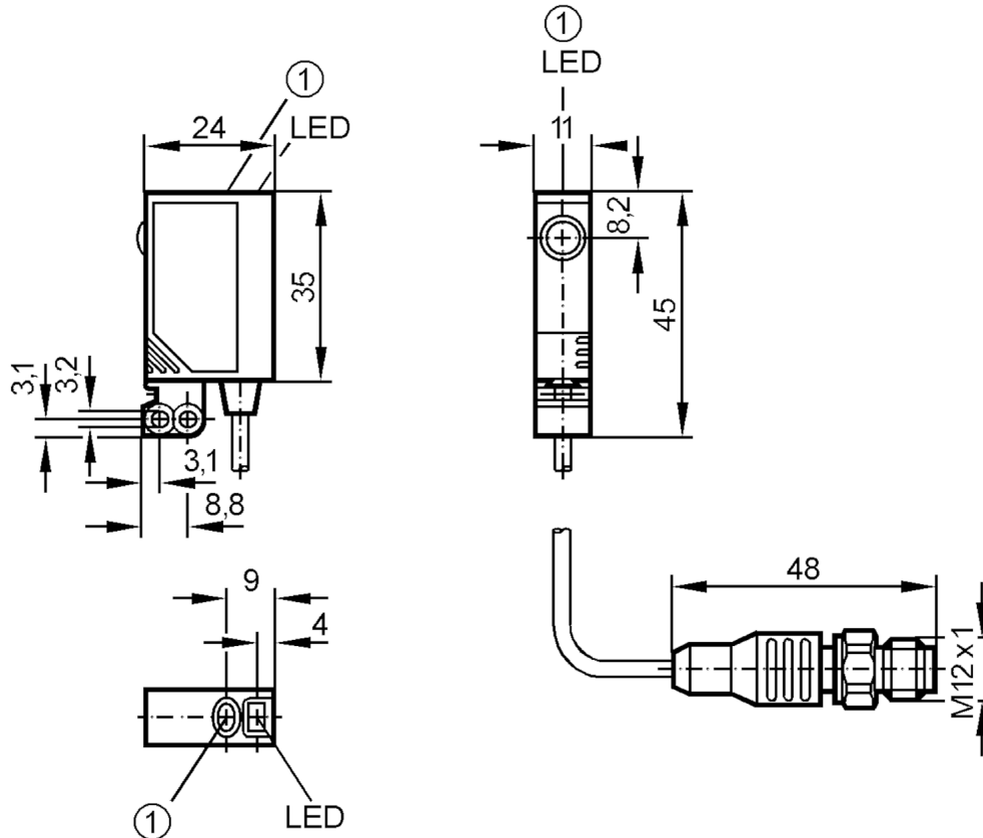
Système réflex

OJP-FPKG/SO/0,15M/US

article arrêté

Article de remplacement: O6P201

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



1 bouton-poussoir



Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière rouge
Boîtier	rectangulaire

Application

Caractéristique spécifique	contacts dorés; filtre de polarisation
Principe de fonctionnement	Système réflex

Données électriques

Tension d'alimentation	[V]	10...30 DC
Consommation	[mA]	< 22
Classe de protection		III
Protection inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière rouge
Longueur d'onde	[nm]	660



Système réflex

OJP-FPKG/SO/0,15M/US

Sorties		
Technologie	PNP	
Fonction de sortie	éclairage / obscurcissement; (programmable)	
Chute de tension max. sortie de commutation DC [V]	2,5	
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA]	200	
Fréquence de commutation DC [Hz]	2000	
Protection courts-circuits	oui	
Version protection courts-circuits	pulsé	
Protection surcharges	oui	
Zone de détection		
Portée sur réflecteur "nid d'abeille" [m]	0...2; (Réflecteur « nid d'abeille » Ø 80 E20005)	
Portée réglable	oui	
Diamètre max. du spot lumineux [mm]	64	
Dimensions du spot lumineux valables pour	pour la portée maximale	
Filtre de polarisation	oui	
Conditions d'utilisation		
Température ambiante [°C]	-25...60	
Indice de protection	IP 67	
Tests / homologations		
CEM	EN 60947-5-2	
MTTF [Années]	854	
Données mécaniques		
Poids [g]	53,8	
Boîtier	rectangulaire	
Dimensions [mm]	35 x 11 x 24	
Matières	boîtier: ABS; équerre de fixation: zamac; fenêtre LED: SEPS; bouton-poussoir: SEPS	
Matière lentille	verre	
Orientation de la lentille	détection latérale	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	état de commutation	1 x LED, jaune
	fonctionnement	1 x LED, vert
	Fonction	1 x LED, rouge
Verrou électronique	oui	
Accessoires		
Fourniture	Equerre clip: 1, E20964	
	vis de fixation: 2 x M3 x 16	
	rondelles-ressort: 2	
	Ecrous: 2	

OJ5084



Système réflex

OJP-FPKG/SO/0,15M/US

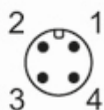
Remarques

Remarques	Tension d'alimentation "supply class 2" selon cULus
Unité d'emballage	1 pièces

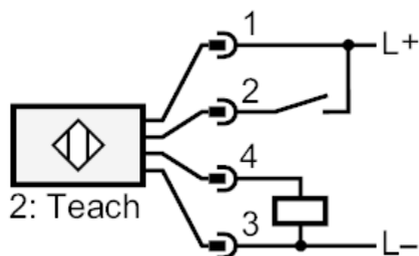
Raccordement électrique

Câble: 0,15 m, PUR

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Corps: Hytrel 8068; Verrouillage: inox (1.4404 / 316L); Contacts: doré



Raccordement



2

Teach



Diagrammes et courbes

courbe capacité de réserve

