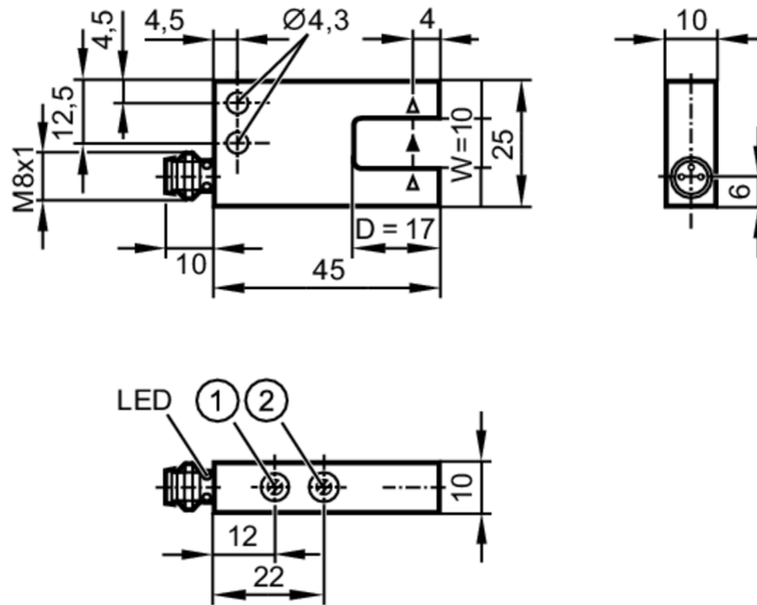


# OPU200



## Fourche optique

OPU-FCKG/IO-LINK/AS



- 1 commutateur fonction de sortie
- 2 potentiomètre de sensibilité



### Caractéristiques du produit

Type de lumière	lumière infrarouge
-----------------	--------------------

### Données électriques

Tension d'alimentation [V]	10...30 DC; ("supply class 2" selon cULus)
Consommation [mA]	< 30
Classe de protection	III
Protection inversion de polarité	oui
Type de lumière	lumière infrarouge
Longueur d'onde [nm]	860

### Sorties

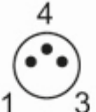
Technologie	PNP/NPN; (Détection automatique de charge PNP/NPN)
Fonction de sortie	éclairage / obscurcissement; (à sélectionner)
Chute de tension max. sortie de commutation DC [V]	1,5
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC [mA]	100
Fréquence de commutation DC [Hz]	10000
Protection courts-circuits	oui
Version protection courts-circuits	pulsé
Protection surcharges	oui

# OPU200



## Fourche optique

OPU-FCKG/IO-LINK/AS

Zone de détection		
Diamètre de l'objet le plus petit détectable	[mm]	0,2
Interfaces		
Interface de communication	IO-Link	
Type de transmission	COM2 (38,4 kBaud)	
Révision IO-Link	1.1	
Standard SDCI	IEC 61131-9	
Profils	Smart Sensor: Device Identification; Device Diagnosis; Teach Channel; Switching Channel; Process Data Variable	
Mode SIO	oui	
Type de port maître requis	A	
Temps de cycle de process min.	[ms]	3,2
DeviceID supportés	<b>Mode de fonctionnement</b>	<b>DeviceID</b>
	default	1089
Conditions d'utilisation		
Température ambiante	[°C]	-25...60
Indice de protection		IP 67
Tests / homologations		
CEM	EN 60947-5-2	
MTTF	[Années]	744
Données mécaniques		
Poids	[g]	56
Dimensions	[mm]	25 x 10 x 45
Profondeur de la fourche D	[mm]	17
Ouverture de la fourche W	[mm]	10
Matières	boîtier: zamac anodisé; lentille: verre	
Afficheurs / éléments de service		
Indication	état de commutation	1 x LED, jaune
Remarques		
Remarques	Tension d'alimentation "supply class 2" selon cULus	
Unité d'emballage	1 pièces	
Raccordement électrique		
Connecteur: 1 x M8; codage: A		
		

## Fourche optique

OPU-FCKG/IO-LINK/AS

### Raccordement



4

OUT / IO-Link