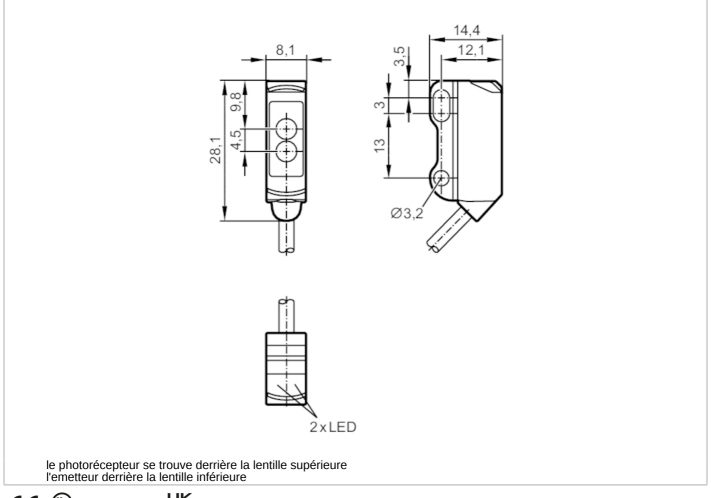
O8T200

Système réflexion directe

O8T-FPKG/IO-Link/2,0M







Caractéristiques du produit		
Type de lumière		lumière rouge
Boîtier		rectangulaire
Application		
Principe de fonctionnement		Système réflexion directe
Données électriques		
Tension d'alimentation	[V]	1030 DC
Consommation	[mA]	20; ((24 V))
Classe de protection		III
Protection contre l'inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière rouge
Longueur d'onde	[nm]	633
Sorties		
Technologie		PNP
Fonction de sortie		éclairement / obscurcissement; (programmable)
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5

O8T200

Système réflexion directe





Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	1	100		
Fréquence de commutation DC	[Hz]	1000			
Protection courts-circuits			oui		
Version protection courts- circuits		pi	ulsé		
Plage évaluable					
Portée	[mm]	0180; (papier b	lanc 200 x 200 mm)		
Diamètre max. du spot lumineux	[mm]	18			
Dimensions du spot lumineux valables pour		pour la portée maximale			
Interfaces					
Interface de communication		IO-Link			
Type de transmission		COM2 (38,4 kBaud)			
Révision IO-Link		1.1			
Standard SDCI		IEC 61131-9			
Profiles		Smart Sensor: Device Identification; Device Diagnosis; Teach Channel; Switching Channel			
Mode SIO		oui			
Type de port maître requis		Α			
Temps de cycle de process min.	[ms]	2,5			
Données process IO-Link		Fonction	longueur en bits		
(cyclique)		valeur process	8		
		état d'appareil	4		
		informations de commutation binaires	1		
Fonctions IO-Link (acyclique)		étiquette électronique spécifique application; compteur horaire; compteur du nombre de commutations			
DeviceID supportés		Mode fonctionnement	DeviceID		
		default	788		
Conditions d'utilisation					
Température ambiante	[°C]	-2560			
Protection		IP 65	5; IP 67		
Tests / Homologations					
CEM		EN 60947-5-2			
	nnées]		054		
Homologation UL		Та	-2560 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		Alimentation en tension N° d'agrément UL	Limited Voltage/Current E016		
		Numéro de fichier UL	E174191		
Données mécaniques		Trainers de nomer de			
Poids	[g]	3	8,2		
Boîtier	เลา	rectangulaire			
Dimensions	[mm]	28,1 x 8,1 x 14,4			
Matières	[]	boîtier: ABS; inox (1.4404 / 316L)			
	1 • 45120	.28 Essen — Nous nous réservons le droit de modifier les données techniques sans préavis. — FR-CA — O8T200-01 — 13.04.2023 — $^{\frac{N}{2}}$			

O8T200

Système réflexion directe

O8T-FPKG/IO-Link/2,0M

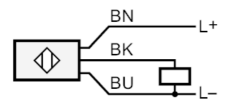


Matière lentille		PMMA				
Orientation de la lentille		détection latérale				
Afficheurs / éléments de serv	vice					
Indication	Indication de commutation	1 x LED, jaune				
	Disponibilité	1 x LED, vert				
Remarques						
Quantité		1 pièces				

Raccordement électrique

Câble: 2 m, PVC, noir, Ø 2,9 mm; 3 x 0,08 mm2

Raccordement

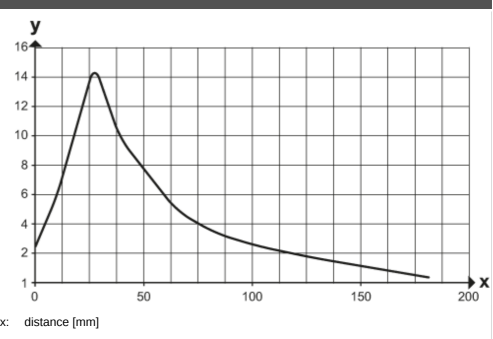


Couleurs des fils conducteurs :

BN brun BK noir BU bleu

Diagrammes et courbes

courbe capacité de réserve



- X:
- facteur capacité de réserve