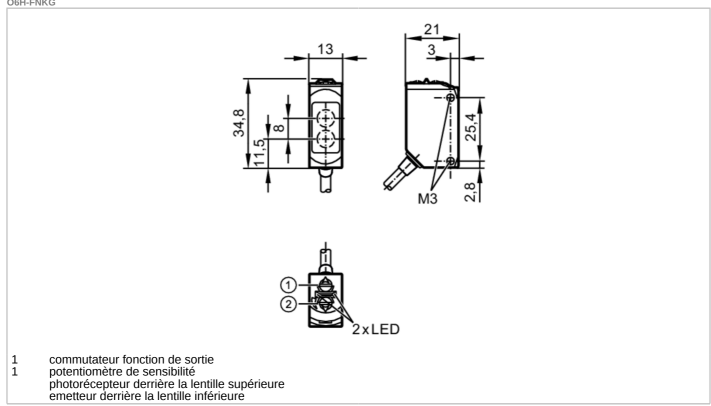
Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan

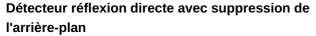


O6H-FNKG





Caractéristiques du produit		
Type de lumière		lumière rouge
Boîtier		rectangulaire
Application		
Caractéristique spécifique		Suppression de l'arrière-plan
Principe de fonctionnement		Système réflexion directe
Données électriques		
Tension d'alimentation	[V]	1030 DC
Consommation	[mA]	22; ((24 V))
Classe de protection		III
Protection inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière rouge
Longueur d'onde	[nm]	633
Sorties		
Technologie		NPN
Fonction de sortie		éclairement / obscurcissement; (à sélectionner)
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	100
Fréquence de commutation DC	[Hz]	1000





O6H-FNKG Protection courts-circuits oui Version protection courtspulsé circuits Zone de détection Portée [mm] 2...200; (papier blanc 200 x 200 mm) Portée objet blanc (rémission [mm] 2...200 90#%) Portée objet gris (rémission [mm] 4...200 18#%) Portée objet noir (rémission [mm] 8...200 6#%) Portée réglable oui Diamètre max. du spot [mm] 8 lumineux Dimensions du spot lumineux pour la portée maximale valables pour Suppression de l'arrière-plan oui **Conditions d'utilisation** Température ambiante [°C] -25...80 Indice de protection IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K Tests / homologations CEM EN 60947-5-2 MTTF [Années] 708 E003 Homologation UL N° d'agrément UL Données mécaniques Poids [g] 81,3 Boîtier rectangulaire Matières boîtier: inox (1.4404 / 316L); plastique: PPSU; Joint d'étanchéité: EPDM Matière lentille **PMMA** Orientation de la lentille détection latérale Couple de serrage [Nm] 1; (vis de fixation) Afficheurs / éléments de service Indication état de commutation 1 x LED, jaune fonctionnement 1 x LED, vert Remarques Tension d'alimentation "supply class 2" selon cULus Remarques Unité d'emballage

1 pièces

Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan

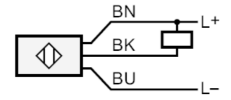


O6H-FNKG

Raccordement électrique

Câble: 2 m, PVC; 3 x 0,25 mm²

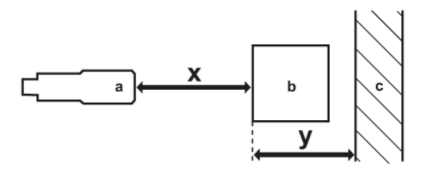
Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BN = brun BK = noir BU = bleu

Diagrammes et courbes



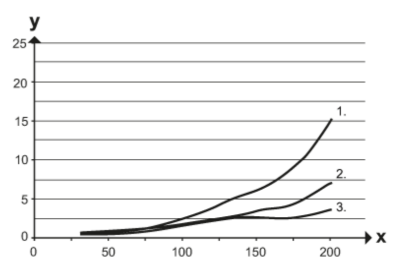
- a: détecteur
- b: objet
- c: arrière-plan
- x: distance détecteur / objet [mm]
- y: distance min. objet / arrière-plan [mm]

Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan



O6H-FNKG

courbe de précision



- x: distance détecteur / objet [mm]
- y: distance min. objet / arrière-plan [mm]
- 1 = objet noir (6 % rémission), arrière-plan blanc (rémission 90 %)
- 2 = objet gris (18 % rémission), arrière-plan blanc (rémission 90 %)
- 3 = objet blanc (90 % rémission), arrière-plan blanc (rémission 90 %)