Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan





Caractéristiques du prod	uit	
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]	25
Classe de protection		III
Protection inversion de polarité		oui
Type de lumière		lumière rouge
Longueur d'onde	[nm]	660
Sorties		
Technologie		PNP
Fonction de sortie		éclairement / obscurcissement; (programmable)

Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan



OJH-FPKG/FO/2M Chute de tension max. sortie [V] 2,5 de commutation DC Courant de sortie (au [mA] maintien) de la sortie de 200 commutation DC Fréquence de commutation [Hz] 1000 DC Protection courts-circuits oui Version protection courtspulsé circuits Protection surcharges oui Zone de détection Portée [mm] 15...400; (papier blanc 200 x 200 mm rémission 90 %) Portée réglable oui Diamètre max. du spot [mm] 18 lumineux Dimensions du spot lumineux Portée valables pour Suppression de l'arrière-plan oui **Conditions d'utilisation** [°C] Température ambiante -25...60 Indice de protection **IP 67** Tests / homologations CEM EN 60947-5-2 MTTF [Années] 556 Données mécaniques Poids [g] 68,5 Boîtier rectangulaire **Dimensions** [mm] 35 x 24 x 11 Matières boîtier: ABS; équerre de fixation: zamac; fenêtre LED: SEPS; bouton-poussoir: SEPS Matière lentille **PMMA** Orientation de la lentille Détection frontale Afficheurs / éléments de service Indication état de commutation 1 x LED, jaune fonctionnement 1 x LED, vert Verrou électronique oui Accessoires Fourniture Equerre clip: 1, E20964 vis de fixation: 2 x M3 x 16 rondelles-ressort: 2 Ecrous: 2 Remarques Unité d'emballage 1 pièces

Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan

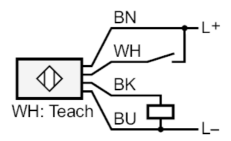


OJH-FPKG/FO/2M

Raccordement électrique

Câble: 2 m, PVC

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

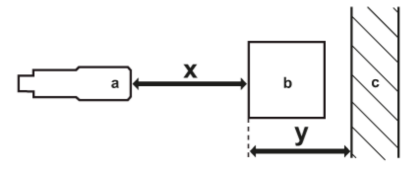
 BK =
 noir

 BN =
 brun

 BU =
 bleu

 WH =
 blanc

Diagrammes et courbes

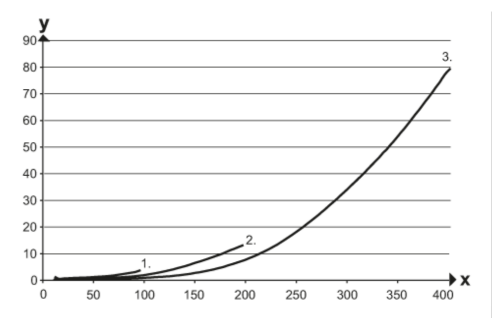


- a: détecteur
- b: objet
- c: arrière-plan
- x: distance détecteur / objet [mm]
- y: distance min. objet / arrière-plan [mm]

Détecteur réflexion directe avec suppression de l'arrière-plan



OJH-FPKG/FO/2M 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 %)