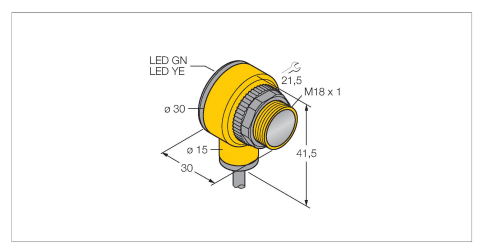


T18AP6D Détecteur opto-électronique – Détecteur en mode diffus



Données techniques

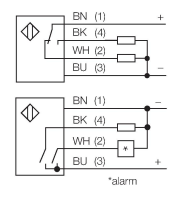
Туре	T18AP6D
N° d'identification	3044405
Données optiques	
Fonction	()
Mode de fonctionnement	diffus
Source de lumière	IR
Longueur d'onde	880 nm
Portée	0500 mm
Données électriques	
Tension de service	1030 VDC
Consommation propre à vide	≤ 25 mA
Protection contre les courts-circuits	oui / contrôle cyclique
protection contre les inversions de polari- té	oui
Fonction de sortie	programmables par raccordement, PNP
Fréquence de commutation	≤ 160 Hz
Retard à la disponibilité	≤ 100 ms
Seuil de protection court-circuit	> 220 mA
Données mécaniques	
Format	Tube, T18
Dimensions	30 x 30 x 41.5 mm
Matériau de boîtier	Plastique, PBT
Lentille	plastique, acrylique
Raccordement électrique	Câble, 2 m, PVC
Nombre de conducteurs	4
Section conducteur	0.5 mm ²
Température ambiante	-40+70 °C



Caractéristiques

- ■câble, 2 m
- mode de protection IP67
- ■température ambiante: -40...+70 °C
- au choix commutation claire/sombre ou commutation claire avec fonction alarme
- ■tension de service: 10...30 VDC
- sortie de commutation PNP, contact inver-

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

L'émetteur et le récepteur sont logés dans le même boîtier. La réflexion de la lumière d'un objet est détectée et entraîne la commutation du détecteur. La portée dépend ainsi du pouvoir de réflexion de l'objet.

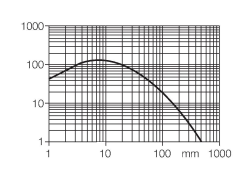
Courbe de réserve de gain

Réserve de gain dépend de la portée



Données techniques

Mode de protection	IP67
Caractéristiques particulières	Wash down
Indication de la tension de service	LED, vert
Indication de l'état de commutation	LED, Jaune
Signalisation de défaut	LED, Vert, clignotant
Visualisation d'alarme	LEDjauneclignotant
Essais/Certificats	
Homologations	CE, UL, CSA



Accessoires

SMB18FM

SMB1815SF

3053279

équerre de montage, PBT noir, pour PICO-GUARD Points

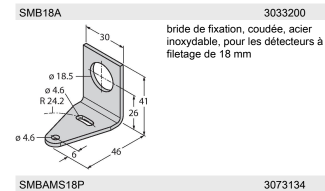
9 15

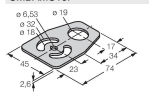
43,2

36,1

bride de fixation, vérin, noir, M22 x 1,5 filetage extérieur, filetage intérieur M18 x 1 pour les détecteurs avec 18 mm de filetage

3079421





plaque de montage, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 18mm