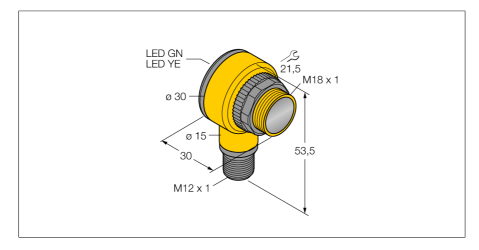


Détecteur photoélectrique Détecteur en mode diffus T18RW3DQ3



Туре	T18RW3DQ3		
N° d'identification	3036922		
Données optiques			
Fonction	()		
Mode de fonctionnement	diffus		
Source de lumière	IR		
Longueur d'onde	880 nm		
Portée	0300 mm	0300 mm	

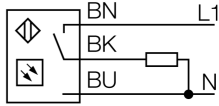
Données électriques		
Tension de service U _B	20250VAC	
Courant de service nominal AC	≤ 200 mA	
Fonction de sortie	commutation sombre, Sortie par relais	
Fréquence de commutation	≤ 40 Hz	
Retard à la disponibilité	≤ 100 ms	
Temps de réponse typique	< 16 ms	
possibilité de réglage	potentiomètre	

Données mécaniques		
Format	Tube, T18	
Dimensions	Ø 18 x 30 x 30 x 54 mm	
Matériau de boîtier	Plastique, Plastique thermoplastique	
Lentille	plastique, Acrylique	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC	
Nombre de conducteurs	5	
Température ambiante	-40+70 °C	
Mode de protection	IP67	
	IP69	
-		

Caractéristiques particulières	résistance chimique	
	encapsulé	
	Wash down	
Indication de la tension de service	LED, vert	
Indication de l'état de commutation	LED, Jaune	
Indication réserve de gain	LED	

- connecteur, M12 x 1, 4 pôles
- mode de protection IP67/IP69K
- température ambiante: -40...+70° C
- au choix commutation claire/sombre ou commutation claire avec fonction alarme

Schéma de raccordement

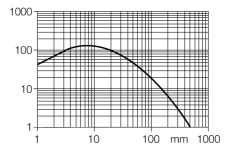


Principe de fonctionnement

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





Essais/Certificats	
Homologations	CE, UL, CSA



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMB1815SF	3053279	équerre de montage, PBT noir, pour PICO-GUARD Points	11,7 0 15 0 5 36,1 25,4
SMB18A	3033200	bride de fixation, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage de 18 mm	e 18.5 R 24.2 e 4.6 e 4.6
SMB18FM	3079421	bride de fixation, vérin, noir, M22 x 1,5 filetage extérieur, filetage intérieur M18 x 1 pour les détecteurs avec 18 mm de filetage	
SMBAMS18P	3073134	plaque de montage, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 18mm	06.53 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0