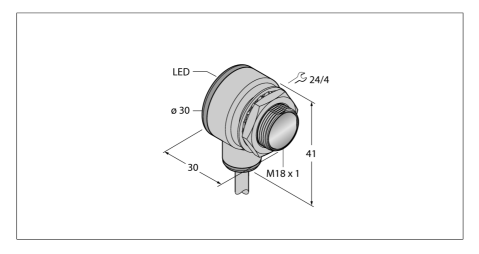


Capteur photoélectrique détecteur diffus avec suppression d'arrière-plan fixe TM18VP6FF25





Туре	TM18VP6FF25	
N° d'identification	3042037	
Données optiques		
Fonction	()	
Mode de fonctionnement	Élimination de l'arrière-plan, non réglable	
Source de lumière	Rouge	
Longueur d'onde	660 nm	
Portée	025 mm	

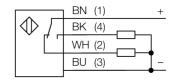
1030 VDC	
≤ 25 mA	
oui/contrôle cyclique	
oui	
Contact inverseur, PNP	
≤ 220 Hz	
≤ 100 ms	
< 3 ms	

Données mécaniques		
Format	Tube, TM18	
Dimensions	Ø 18 x 30 x 30 x 41 mm	
Matériau de boîtier	métal, Zinc moulé sous pression nickelé	
Lentille	plastique, Acrylic	
Raccordement électrique	Câble, 2 m, PVC	
Nombre de conducteurs	conducteurs 4	
Section conducteur	0.5 mm ²	
Température ambiante	-40+70 °C	
Mode de protection	IP67	

Wash down Indication de la tension de service LED, vert		
Indication de la tension de service LED, vert		
Indication de l'état de commutation LED, Jaune	LED, Jaune	
Signalisation de défaut LED, Vert, clignotant	LED, Vert, clignotant	
Indication réserve de gain LED	LED	
Visualisation d'alarme LEDjauneclignotant		

- câble, 2 m
- mode de protection IP67
- température ambiante: -40...+70 °C
- Boîtier métallique
- tension de service: 10...30 VDC
- sortie de commutation PNP, commutation claire et sombre

Schéma de raccordement

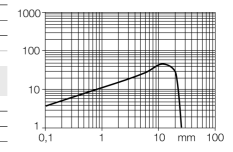


Principe de fonctionnement

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	
MTTF	448 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Homologations	CE, UL



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMBT18Y	3069554	équerre de montage, à angle droit, pour les détecteurs avec 18 mm de filetage, traversée de 15.3 mm pour câble ou connecteur M12 x 1	
SMB18A	3033200	bride de fixation, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage de 18 mm	0 18.5 0 4.6 R 24.2 2.4 0 4.6
SMBAMS18P	3073134	plaque de montage, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 18mm	06.53 0 19 0 23 0 13 0 13 0 13 0 13 0 13 0 13 0 13 0 1