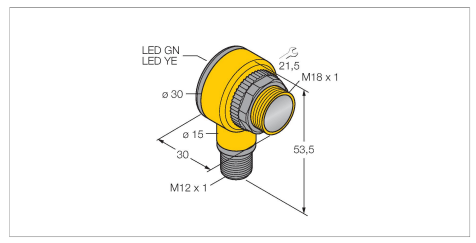


T18AP6LPQ Détecteur opto-électronique



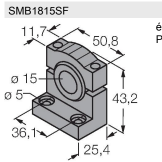
Caractéristiques

- connecteur, M12 x 1, 4 pôles
- mode de protection IP67/IP69K ■ température ambiante: -40...+70° C

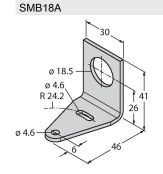
Données techniques

Туре	T18AP6LPQ	
N° d'identification	3050560	
Données mécaniques		
Format	Rectangulaire à filetage, T18	
Dimensions	30 x 30 x 54 mm	
Matériau de boîtier	Plastique, PBT	
Lentille	plastique	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1	
Température ambiante	-40+70 °C	
Mode de protection	IP67 IP69K	
Caractéristiques particulières	Wash down	
Homologations	CE, UL, CSA	

Accessoires



3053279 équerre de montage, PBT noir, pour PICO-GUARD Points



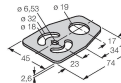
bride de fixation, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage de 18 mm

3033200

mm de filetage

bride de fixation, vérin, noir, M22 x 1,5 filetage extérieur, filetage intérieur M18 x 1 pour les détecteurs avec 18 3073134

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



SMBAMS18P

Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
M12×1 015	RKC4.4T-2/TEL	6625013	câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 pôles, longueur de câble: 2m, matériau de gaine: PVC, noir; homologation cULus; d'autres longueurs de câble et versions livrables, voir www.turck.com
0 15 M12x 1 26.5 314	WKC4.4T-2/TEL	6625025	câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 pôles, longueur de câble: 2m, matériau de gaine: PVC, noir; homologation cULus; d'autres longueurs de câble et versions livrables, voir www.turck.com