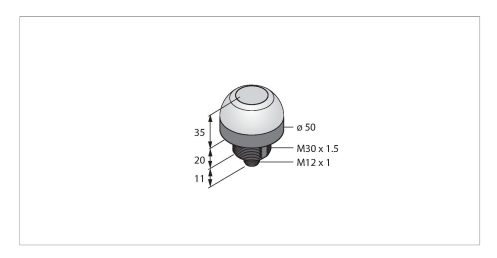
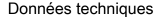


K50ABTXGHQ Pick-to-Light – Détecteur photoélectrique Sonde capacitive





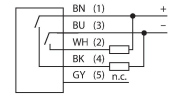
Туре	K50ABTXGHQ		
N° d'identification	3030192		
Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Pick-to-Light		
Fonction	Bouton tactile		
Fonction des touches	Tâtant		
Caractéristiques couleur 1	Vert, Allumée en continue		
Caractéristiques particulières	Module E/S compatible Wash down		
Données électriques			
Tension de service U _B	1230 VDC		
Courant de service nominal CC I _e	≤ 150 mA		
Courant absorbé max. par couleur	75 mA		
Fonction de sortie	contact N.O., PNP/NPN		
Type d'entrée	PNP		
Temps de réponse typique	< 50 ms		
Données mécaniques			
Format	Hémisphère, K50		
Dimensions	Ø 50 x 66 mm		
Matériau de boîtier	Plastique, PC, noir		
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus		
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC		
Nombre de conducteurs	5		
Température ambiante	-40+50 °C		
Humidité atmosphérique relative	090 %		
Mode de protection	IP67		

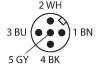


Caractéristiques

- mode de protection IP67 / IP69K
- ■connecteur 5 pôles, M12x1
- ■lampe d'éclairage de poste de travail: vert
- ■indication: méprise -
- ■lampe d'actionnement: -
- ■tension de service 10..30 VDC
- bipolaire fonction de commutation
- Contact N.O.

Schéma de raccordement





Principe de fonctionnement

Le détecteur d'aide aux choix K50 est approprié pour les applications de montage et d'aide au choix. Le dôme entier représente l'éclairage LED bien visible. L'appareil possède en fonction de la version deux couleurs d'indication: la couleur 1 indique l'état désactivé, la couleur 2 l'état activé. L'appareil ne disposant d'aucune entrée, le changement de couleur se fait uniquement en touchant le détecteur (activation). Les appareils avec une



Données techniques

fonction de maintien maintiennent l'état activé même si l'actionnement se termine.

IP69

Essais/Certificats	
MTTF	146 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Homologations	CE, liste UL

Accessoires

SMB30A 3032723

équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm

12,7 66,5 M30 x 1,5 0 7 50,8

SMB30SC 3052521 bride de fixation, noir PBT, pour

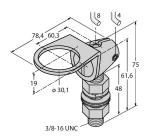
les détecteurs à filetage 30 mm, orientable



SMB30FA

3074005

Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401



Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
M12x1 e 15 /2 14 11.5 +	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus
015 M12x1 265	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus