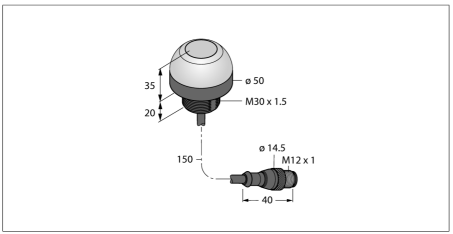
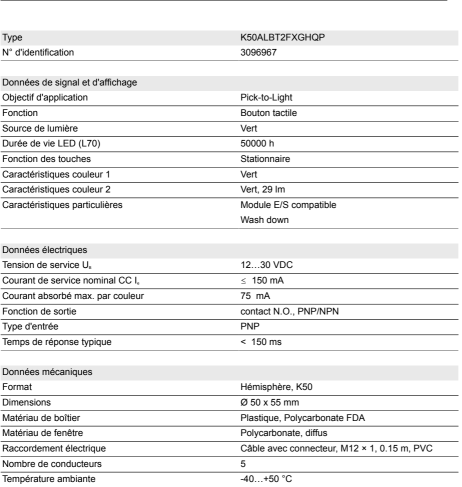


Pick-to-Light Détecteur photoélectrique Sonde capacitive K50ALBT2FXGHQP





0...90%

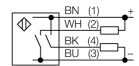
IP67

IP69



- mode de protection IP67 / IP69K
- câble de 150 mm de long à connecteur 4 pôles, M12x1
- désactivé: pas de couleur
- activé: vert (COL 2)
- tension de service 10..30 VDC
- bipolaire fonction de commutation
- Contact N.O.
- fonction de maintien
- palpeur capacitif de la deuxième génération
- insensibilité élevée à l'actionnement faux par l'eau projetée, les détergents, les huiles et les autres corps étrangers
- matériau de boîtier homologué FDA

Schéma de raccordement

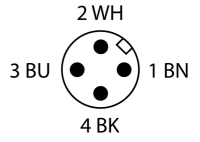


Humidité atmosphérique relative

Mode de protection



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



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



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMB30A	3032723	équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm	o 30,5 45 argeur 6,3 38,5 61 7,5 R40 69
SMB30SC	3052521	bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable	12,7 68.5 0 7 50.8 29
SMB30FA	3074005	Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401	78.4 60.3 75 19 0 30.1 3/8-16 UNC