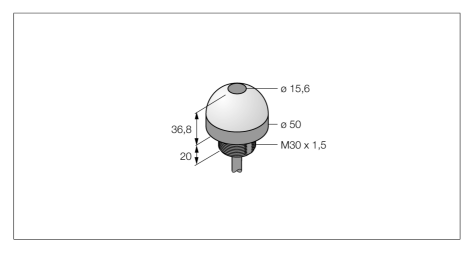


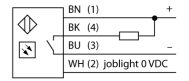
Pick-to-Light Détecteur photoélectrique détecteur en mode rétro-réflectif avec filtre de polarisation K50ANLPGXD



0070007	
3076287	
Pick-to-Light	
Détecteur en mode rétro-réflectif	
2000 mm	
Rouge	
1	
Tâtant	
Vert, Allumée en continue	
Wash down	
1230 VDC	
≤ 150 mA	
75 mA	
contact N.O., NPN	
minus-schaltend	
< 3 ms	
Hémisphère, K50	
Ø 50 x 56.8 mm	
Plastique, PC, noir	
Polycarbonate, diffus	
Câble, 2 m, PVC	
4	
-40+50 °C	
090%	
IP67	
IP69	
146 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	
CE. liste cULus	

- mode de protection IP67
- 2 m de câble
- lampe d'éclairage de poste de travail: vert
- indication: méprise -
- lampe d'actionnement: -
- tension de service 12..30 VDC
- NPN fonction de commutation
- contact N.O.

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Le détecteur d'aide aux choix K50 est approprié pour de nombreuses applications de montage et d'aide au choix. La totalité du dôme constitue une lampe de travail verte ou un autre signal (selon le modèle) clairement visible. Sa sortie transistorisée peut être facilement connectée à une commande de système, programmée pour une séquence particulière de tâches. La lampe de travail du détecteur est située dans ou à proximité du contenant dans un poste de travail d'assemblage et signale à l'opérateur : 1. quel contenant détient des composants, qui doivent être saisis pour une opération particulière et 2. l'ordre dans lequel les composants doivent être saisis. Lorsque l'opérateur saisit une pièce selon une séquence précise, le K50 détecte la main dans le contenant et envoie un signal au dispositif de commande. Le système vérifie alors que la pièce saisie est la bonne et, en fonction de la configuration, éteint la lampe de travail concernée et active celle correspondant à l'étape suivante de la séquence. Ce système de commande de flux de travail permet une efficacité accrue, un contrôle qualité amélioré, ainsi que des corrections et des tests réduits.

Le terme lampe de travail fait référence à l'indication visuelle du contenant d'où une pièce doit par la suite être retirée. L'indication d'actionnement confirme le retrait par une couleur différente. L'indication de méprise s'allume si la lampe de travail n'est pas allumée et qu'une pièce a toutefois été saisie dans un contenant.



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMB30A	3032723	équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm	o 30,5 largeur 6,3 o 6,3 7,5 R 40
SMB30SC	3052521	bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable	M30 x 1.5 0 7 50.8
SMB30FA	3074005	Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401	78.4 60.3 78.4 60.3 19 63.0,1 48

Accessooires de fonction

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
BRT-51X51BM	3071791	réflecteur rectangulaire, facteur de réflexion 2.0, matériau acrylique, température ambiante -20 +60 °C, géométrie micro-prisme	61 51 61 51 30 51
BRT-84	3058979	réflecteur rond, facteur de réflexion 1.4, matériau acrylique, température ambiante -20 +60 °C	7,4 7,4 0 - 0 4,5