

# K30APPBGRE

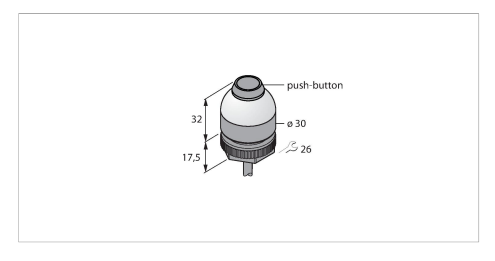
Données techniques

Raccordement électrique

Nombre de conducteurs

Température ambiante

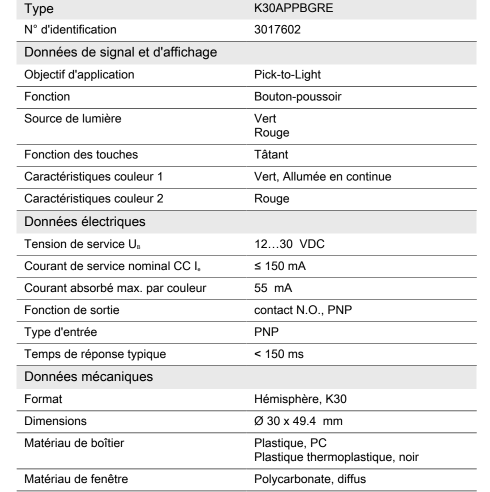
# Pick-to-Light – Détecteur photoélectrique bouton-poussoir pour les opérations d'assemblage

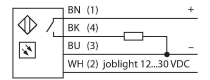


## Caractéristiques

- ■tension de service 12...30 VDC
- mode de protection IP67
- ■câble, 2m
- bouton-poussoir frontal pour l'acquittement
- ■lampe d'éclairage de poste de travail: vert
- visualisation de méprise par LED rouge
- pas d'indication d'actionnement
- ■tension de service 12..30 VDC
- ■PNP fonction de commutation
- 1 1 1 Control de commute
- contact N.O.

#### Schéma de raccordement





#### Principe de fonctionnement

Le détecteur d'aide aux choix K30 est approprié pour les 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. Au moment où l'opérateur prend une pièce selon une séquence précise, le K30 détecte la main dans le contenant, sa sortie envoie alors un signal. 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.

Câble, 2 m, PVC

-40...+50 °C



## Données techniques

Humidité atmosphérique relative	090 %
Mode de protection	IP65
Essais/Certificats	
Homologations	CE

### Accessoires

