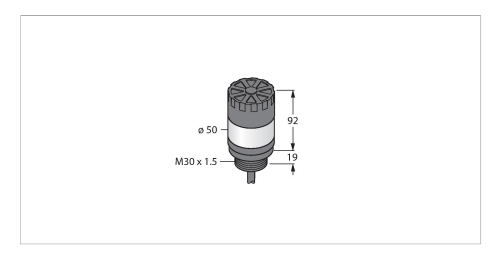
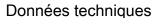


# TL50HWA Voyant de signalisation LED – LED de visualisation unicouleur avec alarme





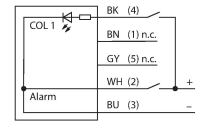
Type	TL50HWA
N° d'identification	3043534
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED
Fonction	Colonne
Source de lumière	Blanc
Réglable	Non
Caractéristiques couleur 1	Blanc, Allumée en continue, 50 Im
Fonction sonore	Tonalité durable, 92 dB
Données électriques	
Tension de service U <sub>B</sub>	1830 VDC
Courant de service nominal CC I <sub>e</sub>	≤ 45 mA
Tension de service U <sub>B</sub>	2127 VAC
Courant absorbé max. par couleur	100 mA
Consommation de courant max. alarme sonore	25 mA
Type d'entrée	Bipolaire (PNP/NPN)
Temps de réponse typique	< 10 ms
Données mécaniques	
Montage en cascade possible	Non
Format	tube lisse, TL50
Dimensions	Ø 50 x 111 mm
Matériau de boîtier	Plastique, ABS, noir
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus
Raccordement électrique	Câble, 2 m, PVC
Nombre de conducteurs	4



# Caractéristiques

- ■boîtier plastique noir
- protection contre les interférences électromagnétiques et haute fréquence
- mode de protection IP50
- ■câble, 2 m
- monochrome: blanc (COL 1)
- tension de service: 18...30 VDC ou 24 VAC à chaque fois 45mA par couleur LED
- ■Entrées: PNP / NPN
- ■alarme maxi 92 dB

## Schéma de raccordement



### Principe de fonctionnement

LED de visualisation unicolore à usage général ou sonore colonne LED à plusieurs couleurs robuste, économique et facile à installer couleurs éclairées faciles à repérer permettant d'informer et de guider l'opérateur sur l'état de l'application peut afficher jusqu'à cinq couleurs appareil compact et entièrement autonome (pas besoin de contrôleur) pas besoin d'assemblage le schéma de raccordement indique une configuration de connexion PNP



# Données techniques

Température ambiante	-20+50 °C
Humidité atmosphérique relative	095 %
Mode de protection	IP50
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste UL

### Accessoires

SMB30A 3032723 équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm





SMB30FA 3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

SMB30SC 3052521

bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable

