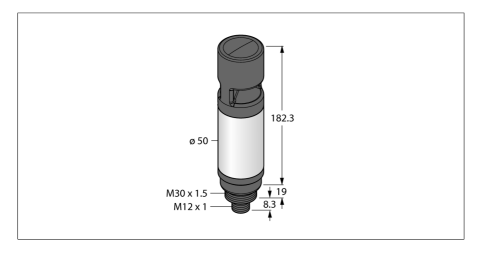


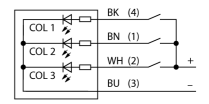
Voyant de signalisation LED Colonne CL50RWXAOSPQ



Туре	CL50RWXAOSPQ
N° d'identification	3802504
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED
Fonction	Colonne
Source de lumière	Rouge
	Blanc
Réglable	Non
Fonction sonore	Tonalité durable, 99dB
Données électriques	
Tension de service U _B	1830 VDC
Type d'entrée	PNP
Temps de réponse typique	< 10 ms
Données mécaniques	
Montage en cascade possible	Non
Format	Cylindrique/lisse, CL50
Dimensions	Ø 50 x 145.3 mm
Matériau de boîtier	Plastique, ABS
Matériau de fenêtre	Plastique, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1
Température ambiante	-20+50 °C
Mode de protection	IP67
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste UL

- colonne LED avec alarme, omnidirectionnelle
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP67
- couleurs: rouge (COL 1) / blanc (COL 2)
- Alarme sonore: omnidirectionnelle, étanche, signal constant, maxi 99 dB

Schéma de raccordement



Description générale

LED de visualisation multicolore à usage général ou sonore

Colonne LED robuste, économique et facile à installer

Couleur éclairée facile à repérer permettant d'informer et de guider l'opérateur sur l'état de l'application

Peut afficher jusqu'à trois couleurs.

Appareil compact et entièrement autonome (pas besoin de contrôleur)

Pas besoin d'assemblage

Le schéma de raccordement indique une configuration d'entrée PNP. Un mode d'emploi avec des détails plus précis sur le raccordement est fourni avec les appareils.