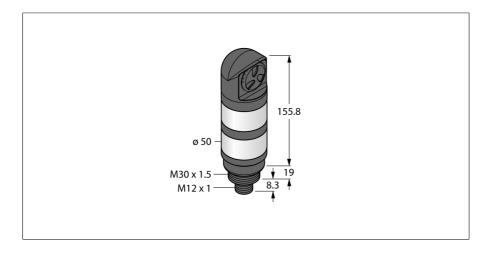


Voyant de signalisation LED Colonne TL50RYALSQ





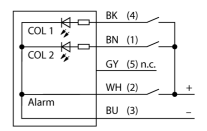
Туре	TL50RYALSQ
N° d'identification	3087438
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED
Fonction	Colonne
Source de lumière	Rouge
	Jaune
Réglable	Non
Caractéristiques couleur 1	Rouge, Allumée en continue, 7.5 lm
Caractéristiques couleur 2	Jaune, Allumée en continue, 5 lm
Fonction sonore	Tonalité durable, 94dB

Fonction sonore	Tonalité durable, 94dB	
Données électriques		
Tension de service U _B	1830 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 45 mA	
Tension de service U _B	2127VAC	
Courant absorbé max. par couleur	45 mA	
Consommation de courant max. alarme sonore	35 mA	
Type d'entrée	Bipolaire (PNP/NPN)	
Temps de réponse typique	< 10 ms	

remps de reponse typique	< 10 ms
Données mécaniques	
Montage en cascade possible	Non
Format	tube lisse, TL50
Dimensions	Ø 50 x 183.2 mm
Matériau de boîtier	Plastique, ABS, noir
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC
Nombre de conducteurs	4
Température ambiante	-20+50 °C
Humidité atmosphérique relative	095%
Mode de protection	IP67
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste UL

- boîtier plastique noir
- protection contre les interférences électromagnétiques et haute fréquence
- mode de protection IP67
- connecteur M12x1
- couleurs: rouge (COL 1) / jaune (COL 2)
- tension de service: 18...30 VDC ou 24 VAC à chaque fois 45mA par couleur LED
- Entrées: PNP / NPN
- Alarme sonore: étanche, signal constant, maxi 94 dB

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

Les colonnes lumineuses TL50 permettent
d'informer et de guider l'opérateur sur l'état
d'application dans l'ensemble de la machine. Chaque colonne est configurée d'éléments LED de différente couleur, avec ou
sans alarme et est installée opérationnelle en
quelques pas - que ce soit directement à la
machine ou non, à l'armoire électrique ou à
des endroits à surveiller dans les lignes de
production.

le schéma de raccordement indique une configuration de connexion PNP

Il y a 10 couleurs bleu (B), vert (G), rouge (R), jaune (Y), blanc (W), turquoise (T), orange (O), violet (V), bleu ciel (S) et magenta (M)



indiquant dans la description de type du voyant la séquence de bas en haut. Exemple : TL50GYRQ signifie vert, jaune et rouge de bas en haut.