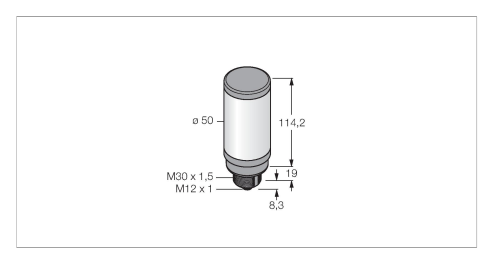
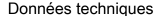


CL50PRGB7Q Voyant de signalisation LED – Colonne





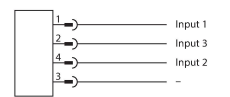
Туре	CL50PRGB7Q			
N° d'identification	3810716			
Données de signal et d'affichage				
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED			
Fonction	Colonne			
Source de lumière	RGB			
Réglable	Non			
Données électriques				
Tension de service U _B	1830 VDC			
Courant de service nominal CC I _e	≤ 115 mA			
Protocole de communication	Banner Bus (compatible avec Pro Editor)			
Type d'entrée	Bipolaire (PNP/NPN)			
Temps de réponse typique	< 10 ms			
Données mécaniques				
Montage en cascade possible	Non			
Format	Cylindrique/lisse, CL50			
Dimensions	Ø 50 x 114.2 mm			
Matériau de boîtier	Plastique, ABS			
Matériau de fenêtre	Plastique, diffus			
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1			
Température ambiante	-40+50 °C			
Mode de protection	IP67			
Essais/Certificats				
Homologations	CE, liste UL			



Caractéristiques

- Commande manuelle possible
- Filetage mécanique M30 × 1,5
- ■Indice de protection IP67
- ■Jusqu'à sept couleurs peuvent être affichées en réglage standard selon le tableau logique (COL 1, COL 2, COL 3, fonction clignotant)
- Configurable via le logiciel Pro Editor, possibilité d'afficher jusqu'à 14 couleurs, différentes animations lumineuses, compatibilité I/O-Block réglable
- ■connecteur M12x1
- ■tension de service 18...30 VDC

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

LED de visualisation à plusieurs couleurs à usage général

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.



	R	Υ	G	Т	В	Μ	W
COL1	×	×				×	×
COL2		×	×	×			X
COL3				×	×	×	×

Accessoires

SMB30A 3032723

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

SMB30SC

3052521

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

