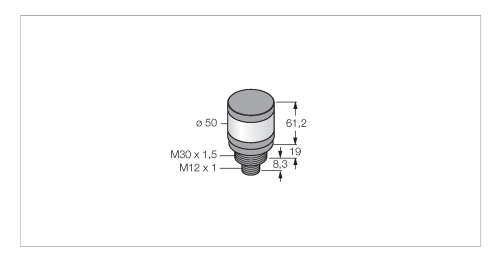


TL50HBQ Voyant de signalisation LED - Colonne de signal très intensive





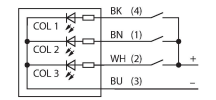
Données techniques

Туре	TL50HBQ	
N° d'identification	3018327	
Données de signal et d'affichage		
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED	
Fonction	Colonne	
Source de lumière	Bleu	
Réglable	Non	
Caractéristiques couleur 1	Bleu, Allumée en continue, 23 Im	
Données électriques		
Tension de service U _B	1830 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 100 mA	
Tension de service U _B	2127 VAC	
Courant de service nominal AC	≤ 100 mA	
Courant absorbé max. par couleur	100 mA	
Type d'entrée	Bipolaire (PNP/NPN)	
Temps de réponse typique	< 10 ms	
Données mécaniques		
Montage en cascade possible	Non	
Format	tube lisse, TL50H	
Dimensions	Ø 50 x 88.5 mm	
Matériau de boîtier	Plastique, ABS, noir	
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC	
Nombre de conducteurs	4	
Température ambiante	-40+50 °C	

Caractéristiques

- ■boîtier plastique noir
- protection contre les interférences électromagnétiques et haute fréquence
- mode de protection IP67
- connecteur M12x1
- monochrome: bleu (COL 1)
- ■tension de service: 18...30 VDC ou 24 VAC à chaque fois 45mA par couleur LED
- Entrées: PNP / NPN

Schéma de raccordement



Principe de fonctionnement

LED de visualisation unicolore à usage général

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



3074005

Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

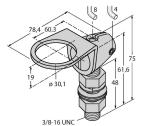
Données techniques

Humidité atmosphérique relative	095 %
Mode de protection	IP67
Essais/Certificats	
Homologations	CE, liste UL

Accessoires

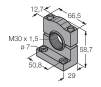
SMB30A 3032723 SMB30FA équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm





SMB30SC 3052521

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



Accessoires

Dimensions	Туре	N° d'identification	
M12 x 1 0 15 % 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, droit, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus
0 15 M12 x 1	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Câble de raccordement, connecteur femelle M12, coudé, 4 broches, longueur de câble : 2 m, matériau de la gaine : PVC, noir ; homologation cULus