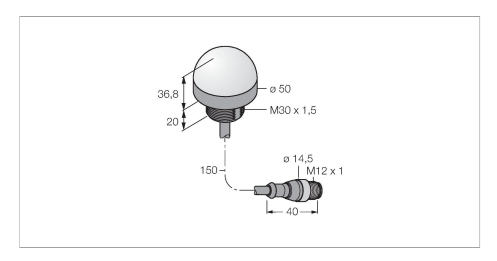
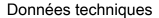


K50LXXGPQP Voyant de signalisation LED – Lampe témoin





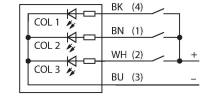
Туре	K50LXXGPQP
N° d'identification	3088356
Données de signal et d'affichage	
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED
Fonction	Eclairage spot
Source de lumière	Vert
Réglable	Non
Caractéristiques couleur 3	Vert
Caractéristiques particulières	Wash down
Données électriques	
Tension de service U _B	1830 VDC
Courant de service nominal CC I _e	≤ 40 mA
Courant absorbé max. par couleur	40 mA
Type d'entrée	PNP
Temps de réponse typique	< 1 ms
Données mécaniques	
Montage en cascade possible	Non
Format	Hémisphère, K50L
Dimensions	Ø 50 x 58 mm
Matériau de boîtier	Plastique, PC, noir
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus
Raccordement électrique	Câble avec connecteur, M12 × 1, 0.15 m, PVC
Nombre de conducteurs	4
Température ambiante	-40+50 °C
Humidité atmosphérique relative	095 %
Mode de protection	IP67



Caractéristiques

- ■LED visible de tous les côtés
- peut être commandé individuellement
- ■filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP67
- monochrome: vert (COL 3)
- câble avec connecteur M12x1
- ■tension de service 18...30 VDC

Schéma de raccordement



Données techniques

IP69

Essais/Certificats	
MTTF	249 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Homologations	CE, liste UL

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

Accessoires

Dimensions Туре N° d'identification 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