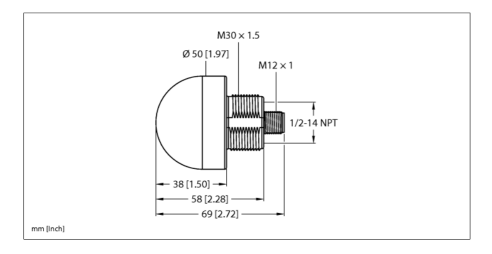


Voyant de signalisation LED Lampe témoin K50LMXXPQ





- Type K50LMXXPQ peu
- N° d'identification 3025843

Données de signal et d'affichage			
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED		
Fonction	Eclairage spot		
Source de lumière	Magenta		
Durée de vie LED (L70)	50000 h		
Réglable	Non		
Caractéristiques couleur 1 Magenta, Allumée en continue			

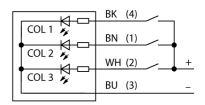
Caractéristiques couleur 1	Magenta, Allumée en continue	
Caractéristiques particulières	Wash down	
Données électriques		
Tension de service U _B	1830 VDC	
Courant de service nominal CC I _e	≤ 40 mA	
Courant absorbé max. par couleur	40 mA	
Fonction de sortie	nction de sortie contact N.O., libre de potentiel	
Type d'entrée	PNP	
Temps de réponse typique	< 1 ms	

Données mécaniques			
Montage en cascade possible	Non		
Format	Hémisphère, K50L		
Dimensions	Ø 50 x 69 mm		
Matériau de boîtier	Plastique, PC, noir		
Matériau de fenêtre	Polycarbonate, diffus		
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC		
Nombre de conducteurs	4		
Température ambiante	-40+50 °C	-40+50 °C	
Humidité atmosphérique relative	090%		
Mode de protection	IP67		
	IP69		

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

- LED visible de tous les côtés
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP67/IP69K
- monochrome: magenta (COL 1)
- connecteur M12x1
- tension de service 18...30 VDC

Schéma de raccordement





Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
SMB30A	3032723	équerre de montage, coudée, acier inoxydable, pour les détecteurs à filetage 30mm	o 30,5 largeur 6,3 o 6,3 7,5 R 40 69
SMB30SC	3052521	bride de fixation, noir PBT, pour les détecteurs à filetage 30 mm, orientable	M30 x 1.5 0 7 50.8 29