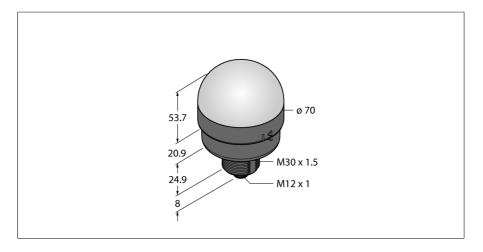


## Voyant de signalisation LED Lampe témoin avec module radio intégré K70DXN2GRQ





- LED visible de tous les côtés
- peut être commandé individuellement
- filetage mécanique M30x1.5
- mode de protection IP67/IP69K
- tension de service: 12...30 VDC
- base avec module radio intégré
- nœud compatible DX80
- configuration par commutateur DIP

Туре	K70DXN2GRQ	
N° d'identification	3097901	
Objectif d'application	Voyant lumineux à LED	
Fonction	Commutateur de fin de course	
Réglable	Non	
Caractéristiques couleur 1	Vert, Allumée en continue, 65 lm	
Caractéristiques couleur 2	Rouge, 34 lm	
Données électriques		
Tension de service U <sub>B</sub>	1230 VDC	
Courant de service nominal CC I <sub>e</sub>	≤ 40 mA	
Courant absorbé max. par couleur	bsorbé max. par couleur 200 mA	
Input power	5.7 W	
Type d'entrée	PNP ou protocole de communication	

Temps de réponse typique	< 180 ms	
Données mécaniques		
Montage en cascade possible	Non	
Format	Hémisphère, K70L	
Dimensions	Ø 70 x 107.5 mm	
Matériau de boîtier	Plastique, PC, noir	
Matériau de fenêtre	Plastique, diffus	
Raccordement électrique	Connecteur, M12 × 1, PVC	
Nombre de conducteurs	5	
Température ambiante	-40+50 °C	
Humidité atmosphérique relative 095%		
Mode de protection	IP65	
Essais/Certificats		
MTTF	249 Années suivant SN 29500 (Ed. 99) 40 °C	

CE, liste UL

Homologations



## **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