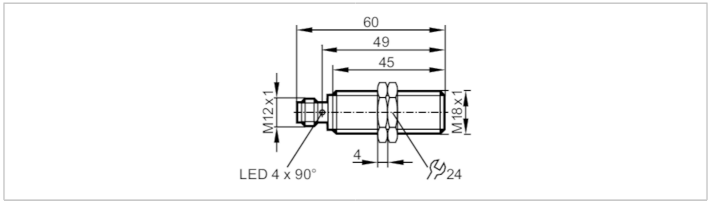
# **IG5712**

### Détecteur inductif

IGK3005-BPKG/US-104







Caractéristiques du proc	luit					
Technologie		PNP				
Fonction de sortie		normalement ouvert				
Portée	[mm]	5				
Boîtier		boîtier fileté				
Dimensions	[mm]	M18 x 1 / L = 60				
Application						
Caractéristique spécifique		contacts dorés				
Données électriques						
Tension d'alimentation	[V]	1030 DC				
Consommation	[mA]	< 10				
Classe de protection		II				
Protection inversion de polarité		oui				
Sorties						
Technologie		PNP				
Fonction de sortie		normalement ouvert				
Chute de tension max. sor de commutation DC	rtie [V]	1,5				
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	200				
Fréquence de commutatio DC	n [Hz]	700				
Protection courts-circuits		oui				
Protection surcharges		oui				
Zone de détection						
Portée	[mm]	5				
Portée réelle Sr	[mm]	5 ± 10 %				
Portée de travail	[mm]	04,05				
Exactitude / déviations						
Facteur de correction		acier: 1 / inox: 0,7 / laiton: 0,5 / aluminium: 0,4 / cuivre: 0,3				
Hystérésis	[% de Sr]	315				

# **IG5712**

#### Détecteur inductif

IGK3005-BPKG/US-104



Dérive du point de commutation	[% de Sr]	-1010				
Conditions d'utilisation	1					
Température ambiante	[°C]	-2580				
Indice de protection		IP 67				
Tests / homologations						
CEM		EN 60947-5-2				
		EN 55011		classe B		
MTTF	[Années]	1083				
Logiciel Embedded inclu	IS	non				
Homologation UL		Та		040 °C		
		Enclosure type		Type 1		
		alimentation en tension		Limited Voltage/Current		
		N° d'agrément UL		A069		
		Numéro de fichier UL		E174191		
Données mécaniques						
Poids	[g]	48				
Boîtier		boîtier fileté				
Type de montage		encastrable				
Dimensions	[mm]	M18 x 1 / L = 60				
Désignation du filetage		M18 x 1				
Matières		boîtier: laiton recouvert de bronze blanc; face active: PBT orange; fenêtre LED: PEI; écrous de fixation: laiton recouvert de bronze blanc				
Afficheurs / éléments d	de service					
Indication		état de commutation 4 x LED, jaune				
Accessoires						
Fourniture		écrous de fixation: 2				
Remarques						
Unité d'emballage		1 pièces				
Raccordement électrique - connecteur						

## Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M12; codage: A; Contacts: doré



# **IG5712**

## Détecteur inductif

IGK3005-BPKG/US-104



### Raccordement

