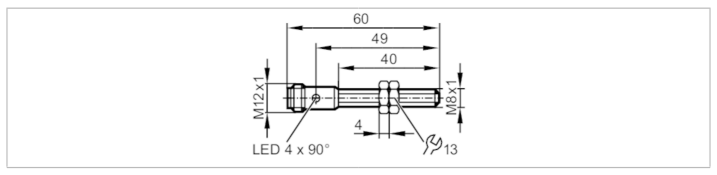
# **IE5312**

#### Détecteur inductif

IEK3002BBPKG/US-104





# C€ CA

Caractéristiques du produ	uit			
Technologie		PNP		
Fonction de sortie		normalement ouvert		
Portée	[mm]	2		
Boîtier		boîtier fileté		
Dimensions	[mm]	M8 x 1 / L = 60		
Application				
Caractéristique spécifique		Portée augmentée		
Données électriques				
Tension d'alimentation	[V]	1030 DC		
Consommation	[mA]	< 10		
Classe de protection		III		
Protection inversion de polarité		oui		
Sorties				
Technologie		PNP		
Fonction de sortie		normalement ouvert		
Chute de tension max. sorti de commutation DC	e [V]	2,5		
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	100		
Fréquence de commutation DC	[Hz]	1000		
Protection courts-circuits		oui		
Protection surcharges		oui		
Zone de détection				
Portée	[mm]	2		
Portée réelle Sr	[mm]	2 ± 10 %		
Portée de travail	[mm]	01,62		
Portée augmentée		oui		
Exactitude / déviations				
Facteur de correction		acier: 1 / inox: 0,7 / laiton: 0,5 / aluminium: 0,4 / cuivre: 0,3		
Hystérésis [	% de Sr]	120		

# **IE5312**

#### Détecteur inductif

IEK3002BBPKG/US-104



Dérive du point de commutation		10. 10			
Commutation	[% de Sr]	-1010			
Conditions d'utilisation	-				
Température ambiante	[°C]	-25	570		
Indice de protection	[ ~]	IP 67			
Tests / homologations		EN 61000 4 2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD		
CEM		EN 61000-4-2 ESD EN 61000-4-3 rayonnement HF	3 V/m		
		EN 61000-4-3 Payoffielient HP	2 kV		
		EN 61000-4-4 Burst EN 61000-4-6 parasites HF conduits par le	3 V		
		câble	S V		
		EN 55011	classe B		
MTTF	[Années]	1379			
Logiciel Embedded inclu	S	oui			
Données mécaniques					
Poids	[g]	23,1			
Boîtier		boîtier fileté			
Type de montage		encastrable			
Dimensions	[mm]	M8 x 1 / L = 60			
Désignation du filetage		M8 x 1			
Matières		laiton recouvert de bronze blanc; face active: LCP orange; fenêtre LED: PEI; écrous de fixation: laiton recouvert de bronze blanc			
Couple de serrage	[Nm]	A = 5 mm: 1,5 Nm; B: 2 Nm			
Boîtier entièrement	[,,	non			
métallique					
Afficheurs / éléments d	le service				
Indication		état de commutation	4 x 90° LED, jaune		
Accessoires					
Fourniture		écrous de fixation: 2			
Remarques					
Unité d'emballage		1 pièces			
Raccordement électrique - connecteur					
Connecteur: 1 x M12; codage: A					
_ 1					

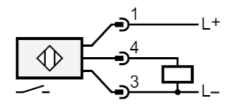
# **IE5312**

#### Détecteur inductif

IEK3002BBPKG/US-104



#### Raccordement



#