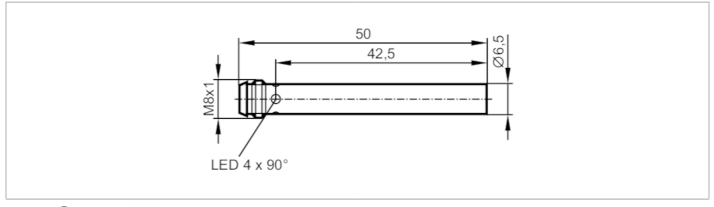
IT5034

Détecteur inductif

ITB31,5BBPKG/AS





CE CULUS EM CA

Caractéristiques du produit			
Technologie		PNP	
Fonction de sortie		normalement ouvert	
Portée	[mm]	1,5	
Boîtier	[]	cylindrique	
Dimensions	[mm]	Ø 6,5 / L = 50	
Données électriques			
Tension d'alimentation	[V]	1036 DC	
Consommation	[mA]	15; (24 V)	
Classe de protection	<u> </u>		
Protection inversion de polarité		oui	
Sorties			
Technologie		PNP	
Fonction de sortie		normalement ouvert	
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5	
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	200	
Fréquence de commutation DC	[Hz]	1700	
Protection courts-circuits		oui	
Version protection courts- circuits		pulsé	
Protection surcharges		oui	
Zone de détection			
Portée	[mm]	1,5	
Portée réelle Sr	[mm]	1,5 ± 10 %	
Portée réelle Sr Portée de travail	[mm]	1,5 ± 10 % 01,22	
Portée de travail			

IT5034

Détecteur inductif





Dérive du point de commutation

[% de Sr]

-10...10

	70 dc Sij				
Conditions d'utilisation					
Température ambiante	[°C]	060			
Indice de protection		IP 65; (avec connecteur femelle ifm vissé correctement: IP 67)			
Tests / homologations					
CEM		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD		
		EN 61000-4-3 rayonnement HF	10 V/m		
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
		EN 61000-4-5 Surge	0,5 kV line to line, Ri : 2 Ohm		
		EN 61000-4-6 parasites HF conduits par le câble	10 V		
		EN 55011	classe B		
Tenue aux vibrations		EN 60947-5-2			
Tenue aux chocs		EN 60947-5-2			
Logiciel Embedded inclus		oui			
Homologation UL		Ta	060 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		alimentation en tension	Limited Voltage/Current		
		N° d'agrément UL	A017		
		Numéro de fichier UL	E174191		
Données mécaniques					
Poids	[g]	16,8			
Boîtier		cylindrique			
Type de montage		encastrable			
Dimensions	[mm]	Ø 6,5 / L = 50			
Matières		laiton revêtement spécial; face active: LCP orange			
Afficheurs / éléments de s	service				
Indication		état de commutation	4 x 90° LED, jaune		
Accessoires					
Fourniture		Brides de fixation: 1			
Remarques					
Unité d'emballage		1 pièces			

Raccordement électrique - connecteur

Connecteur: 1 x M8; codage: A



IT5034

Détecteur inductif

ITB31,5BBPKG/AS



Raccordement

