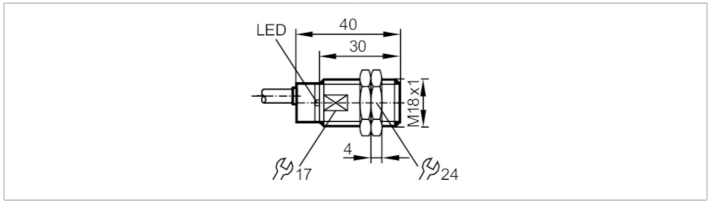
IGR204

Détecteur inductif tout inox

IGB2006BARKG/AM/SC/3,0M/2LED







Caractéristiques du produit	-		
Technologie		PNP/NPN	
Fonction de sortie		normalement ouvert	
Portée	[mm]	6	
Boîtier		Sonde filetage	
Dimensions	[mm]	M18 x 1 / L = 40	
Application			
Système		Portée augmentée; Boîtier entièrement métallique; Aide au réglage; antiadhésif	
Application		Utilisation dans des applications de soudure	
Tenue en pression	[bar]	20	
Remarque sur la tenue en pression		face active	
Données électriques			
Tension d'alimentation	[V]	1036 DC	
Classe de protection		III	
Protection contre l'inversion de polarité		oui	
Sorties			
Technologie		PNP/NPN	
Fonction de sortie	tion de sortie normalement ouvert		
Chute de tension max. sortie de commutation DC	[V]	2,5	
Courant de sortie minimum	[mA]	2	
Courant résiduel max.	[mA]	0,6	
Courant de sortie (au maintien) de la sortie de commutation DC	[mA]	100	
Fréquence de commutation DC	[Hz]	50	
Protection courts-circuits		oui	
Version protection courts- circuits		pulsé	
Protection surcharges		oui	

IGR204

Détecteur inductif tout inox





Plage évaluable				
Portée	[mm]	6		
Portée de travail	[mm]	04,9		
Portée augmentée		oui		
Exactitude / dérives				
Facteur de correction		Acier: 1 / inox: 0,7 / laiton: 0,5 / aluminium: 0,3 / cuivre: 0,1		
Hystérésis	[% de Sr]	120		
Conditions d'utilisation	ı			
Température ambiante	[°C]	-2570		
Protection		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 61000-4-6 parasites HF conduits par le câble	10 V	
		EN 55011 émission	classe B	
Tenue aux impacts			1 J	
MTTF	[Années]	959		
Homologation UL		Та	040 °C	
		Enclosure type	Type 1	
		Alimentation en tension	Limited Voltage/Current	
		Numéro de fichier UL	E174191	
Données mécaniques				
Poids	[g]	157		
Boîtier		Sonde filetage		
Montage		encastrable		
Dimensions	[mm]	M18 x 1 / L = 40		
Désignation du filetage		M18 x 1		
Matières		boîtier: inox (1.4404 / 316L) antiadhésif; face active: inox (1.4404 / 316L) antiadhésif; écrous de fixation: inox (1.4404 / 316L) antiadhésif		
Boîtier entièrement métallique		oui		
Afficheurs / éléments d	le service			
Indication		Indication de commutation	1 x LED, vert	
		aide au réglage	1 x LED, rouge	
Aide au réglage			oui	
Accessoires				
Fourniture		écrous de fixation: 2		
Remarques				

IGR204

Détecteur inductif tout inox

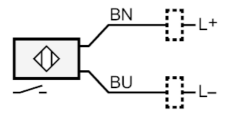
IGB2006BARKG/AM/SC/3,0M/2LED



Raccordement électrique

Câble: 3 m, PVC; 2 x 0,5 mm²

Raccordement



Couleurs des fils conducteurs :

BN = brun BU = bleu

Diagrammes et courbes

Montage

