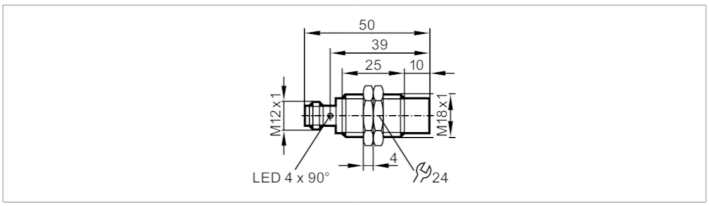
IGC205

Sensor indutivo

IGB3012-BPKG/US-104







Características do produto			
Função elétrica		PNP	
Saída		normalmente aberto	
Alcance de detecção	[mm]	12	
Invólucro		forma construtiva de roscas	
Dimensões	[mm]	M18 x 1 / L = 50	
Área de aplicação			
Característica especial		Contatos banhados a ouro; alcance aumentado	
Aplicação		Aplicação em máquinas de ferramentas, refrigerantes e lubrificantes	
Dados elétricos			
Tensão de operação	[V]	1030 DC	
Consumo de corrente	[mA]	< 10	
Classe de proteção		II	
Proteção contra inversão de polaridade		sim	
Saídas			
Função elétrica		PNP	
Saída		normalmente aberto	
Queda de tensão máx. da saída de comutação DC	[V]	2,5	
Intensidade de corrente máxima constante da saída de comutação DC	[mA]	100	
Frequência de comutação DC	[Hz]	300	
Proteção contra curto- circuitos		sim	
Proteção contra sobrecarga		sim	
Faixa de registro			
Alcance de detecção	[mm]	12	
Distância real de comutação Sr	[mm]	12 ± 10 %	
Distância de trabalho	[mm]	09,72	
Alcance aumentado		sim	

IGC205

Sensor indutivo

IGB3012-BPKG/US-104



Precisão / desvios					
Fator de correção		aço: 1 / aço inoxidável: 0,7 / latão: 0,5 / alumínio: 0,4 / cobre: 0,3			
Histerese	[% de Sr]	315			
Variação no ponto de comutação		-1010			
	[% de Sr]				
Condições ambientais					
Temperatura ambiente	[°C]	-2570			
Proteção		IP 68			
Certificações / testes					
EMC		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD		
		EN 61000-4-3 HF irradiado	10 V/m		
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV		
		EN 61000-4-6 AF com fio	10 V		
		EN 55011	classe B		
MTTF	[anos]		1134		
Software Embedded incl	uído	não			
Certificado UL		Ta	040 °C		
		Enclosure type	Type 1		
		Fontes de alimentação	Hazardous voltage		
		Número de aprovação UL	A003		
		Número do arquivo UL	E174191		
Dados mecânicos					
Peso	[g]		43,8		
Invólucro		forma construtiva de roscas			
Montagem		não embutido			
Dimensões	[mm]	M18 x 1 / L = 50			
Designação da rosca		M18 x 1			
Materiais		invólucro: latão revestido com bronze branco; face ativa: LCP branco; janela LEDs: PEI; porcas de fixação: latão revestido com bronze branco			
Displays / elementos de	e operação				
Display		Status de chaveamento	4 x 90° LED, amarelo		
Acessórios					
Material incluído		porcas de fixação: 2			
Observações					
Unidades por embalagem		1 peça			
conexão elétrica - conector					
Conexão: 1 x M12: codificação: A: Contatos: dourado					

Conexão: 1 x M12; codificação: A; Contatos: dourado



IGC205

Sensor indutivo

IGB3012-BPKG/US-104



Conexão

