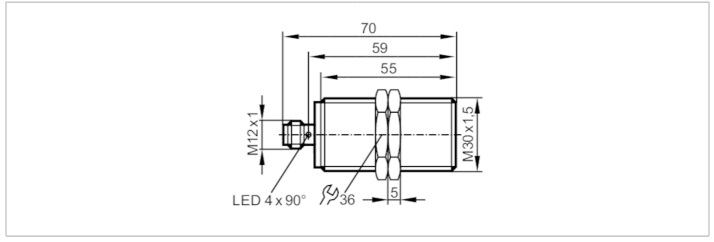
IIS206

電感式感測器

IIKC015BASKG/M/US-104-DRS/2LED





CE CULUS CA

產品特徵			
電氣設計		PNP/NPN	
輸出功能		常開	
感應距離	[mm]	15	
外殼		螺紋結構	
尺寸	[mm]	M30 x 1.5 / L = 70	
應用			
特殊的性能		鍍金接點;增長的感應距離;光學的調節輔助	
應用		工業應用/工廠自動化	
電氣數據			
工作電壓	[V]	1030 DC	
電流損耗	[mA]	12; (24 V)	
防護等級		II	
反相保護		是	
輸出			
電氣設計		PNP/NPN	
輸出功能		常開	
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	2.8	
最小的負載電流	[mA]	2; (只應用於2線運行)	
漏電流最大值	[mA]	0.6; (只應用於2線運行)	
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	100	
開關頻率DC	[Hz]	100	
短路保護		是	
短路保護類型		脈衝	
		是	
過載保護			
過載保護 監控範圍			
	[mm]	15	
監控範圍	[mm]	15 15 ± 10 %	

IIS206

電感式感測器

IIKC015BASKG/M/US-104-DRS/2LED



增長的感應距離		是		
精度/偏差				
校正系數		鋼: 1 / 不鏽鋼: 0.7 / 黄銅: 0.5 / 鉬: 0.4		
遲滯	[Sr的百分比]	315		
開關點偏移	[Sr的百分比]	-1010		
工作條件	,.,.			
環境溫度	[°C]	-2570		
外殼防護等級	[0]			
		IP 67		
認證/測試		5W 04000 4 0 505	411425 401445	
EMC電磁兼容		EN 61000-4-2 ESD	4 kV CD / 8 kV AD	
		EN 61000-4-3 射頻電磁耐受測試	10 V/m	
		EN 61000-4-4 Burst	2 kV 10 V	
		EN 61000-4-6 高頻傳導 EN 55011	等級B	
MTTF	[年]	EN 33011	1548	
		Ta	040 °C	
UL認證		Enclosure type	Type 1	
		電源	Limited Voltage/Current	
		UL認證編號	A039	
		文件數量UL	E174191	
機械技術數據		711 M = 1	,	
外殼			螺紋結構	
安裝		齊平安裝		
尺寸	[mm]			
	[,,,,,]	M30 x 1.5 / L = 70		
螺紋代號		M30 x 1.5		
材質		外殼: 黄銅 白青銅-鍍層; 感應面: PBT 橘黄色; LED視窗: PEI; 固定螺母: 黄銅 白青銅-鍍層		
旋緊扭矩	[Nm]	50		
顯示器/操作件				
顯示		開關狀態	4 x 90° LED, 黄色	
		設定幫助	1 x LED, 紅色	
光學的調節輔助		是		
附件				
供貨範圍		固定螺母: 2		
注釋				
注釋		根據IEC 61131-2標準,適用於PLC型號1		
包裝單位		1 件數		
電氣連接 - 插頭				
电机定域 加奴				

連接器: 1 x M12; 編碼: A; 觸頭 接點: 鍍金的



IIS206

電感式感測器

IIKC015BASKG/M/US-104-DRS/2LED



連接

