

MK5009



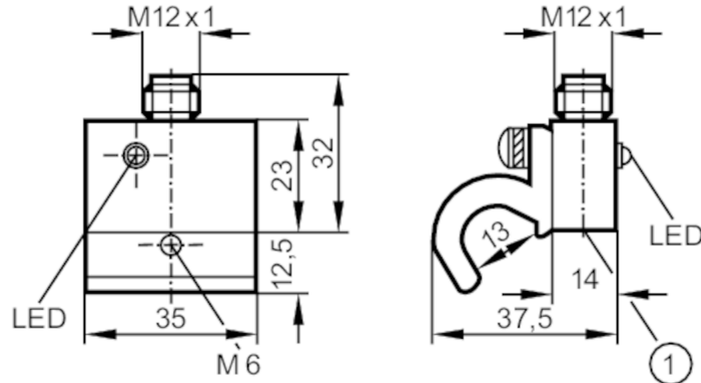
應用於安裝桿氣缸的氣缸感測器

MKZ3000-BPKG/US-100-DPS

停產產品 - 存檔登錄

替代產品: MK5108 + E11799

請注意: 如果選擇替代產品和附件, 其技術參數可能有所不同。



1 感應面



產品特徵

電氣設計		PNP
輸出功能		常開
尺寸	[mm]	37.5 x 35 x 35.5

電氣數據

工作電壓	[V]	10...30 DC
電流損耗	[mA]	< 10
反相保護		是
開機延遲時間最大值	[ms]	2

輸出

電氣設計		PNP
輸出功能		常開
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	2
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	300
開關頻率DC	[Hz]	5000
短路保護		是
短路保護類型		脈衝
過載保護		是

監控範圍

磁靈敏度	[mT]	3
傳遞速度	[m/s]	< 5

精度/偏差

遲滯	[mm]	1
重複精度	[mm]	0.1

MK5009



應用於安裝桿氣缸的氣缸感測器

MKZ3000-BPKG/US-100-DPS

工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...75
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2	
衝擊/振動阻尼		30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm)
機械技術數據		
感應面		居中
氣缸型號		外殼氣缸
尺寸	[mm]	37.5 x 35 x 35.5
材質		外殼: 塑膠; 安裝適配器: 鋁
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	1 x LED, 黃色
注釋		
包裝單位		1 件數

電氣連接 - 插頭

連接器: 1 x M12; 編碼: A



連接

