

MK5029



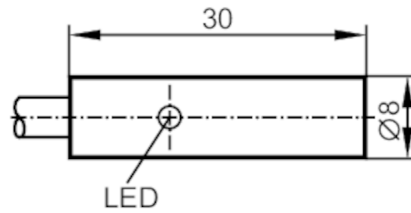
應用於清潔綫氣缸的氣缸感應器

MKR3000-ANKG

停產產品 - 存檔登錄

替代產品: MK5114

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。



產品特徵

| | | |
|------|------|--------------|
| 電氣設計 | | NPN |
| 輸出功能 | | 常開 |
| 尺寸 | [mm] | Ø 8 / L = 30 |

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 | | NPN |
| 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 |

工作條件

| | | |
|--------|------|----------|
| 環境溫度 | [°C] | -25...75 |
| 外殼防護等級 | | IP 67 |

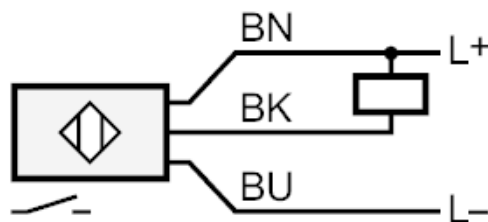
MK5029



應用於清潔綫氣缸的氣缸感應器

MKR3000-ANKG

| 認證/測試 | | |
|----------------------------------------------|--------------------------------|-------------|
| EMC電磁兼容 | EN 60947-5-2 EN 55011 | 等級B |
| 衝擊/振動阻尼 | 30 g (11 ms) / 10-55 Hz (1 mm) | |
| 機械技術數據 | | |
| 感應面 | 前面 | |
| 氣缸型號 | 圓柱體汽缸 | |
| 尺寸 [mm] | Ø 8 / L = 30 | |
| 材質 | 鋁; 塑膠 | |
| 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 | | |
| 電纜: 2 m, PUR / PVC; 3 x 0.25 mm ² | | |
| 連接 | | |



芯線顏色：

BN = 棕色
BU = 藍色
BK = 黑色