

KN5108

電容式感應器

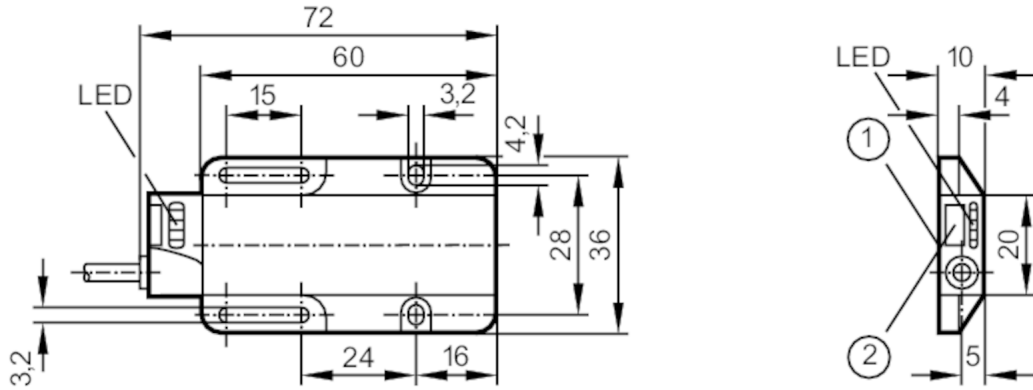
KNQ01NUKBNOG/0,5M AMP



停產產品 - 存檔登錄

替代產品: KQ5002

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
- 2 Teach-in元件



產品特徵

| | |
|---------|--------------|
| 電氣設計 | NPN |
| 輸出功能 | 常閉 |
| 外殼 | 矩形的 |
| 尺寸 [mm] | 72 x 36 x 10 |

應用

| | |
|----|------------|
| 安裝 | 經由容器壁檢測 |
| 介質 | 乾散裝料; 液體媒介 |

電氣數據

| | |
|-----------|------------|
| 工作電壓 [V] | 10...36 DC |
| 電流損耗 [mA] | < 30 |
| 防護等級 | II |
| 反相保護 | 否 |

輸出

| | |
|--------------------|-----|
| 電氣設計 | NPN |
| 輸出功能 | 常閉 |
| 開關輸出DC電壓降最大值 [V] | 0.2 |
| 開關輸出DC的持續電流負載 [mA] | 50 |
| 開關頻率DC [Hz] | 5 |
| 短路保護 | 否 |
| 過載保護 | 否 |

監控範圍

| | |
|--------|---|
| 檢測距離可設 | 是 |
|--------|---|

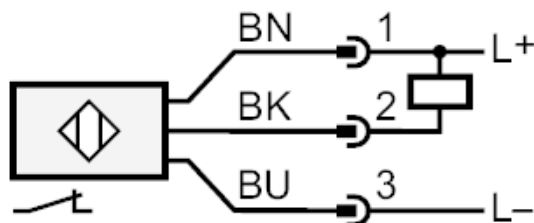
KN5108



電容式感應器

KNQ01NUKBNOG/0,5M AMP

| 工作條件 | | |
|----------------|--------------|--------------|
| 環境溫度 | [°C] | 0...70 |
| 外殼防護等級 | | IP 67 |
| 認證/測試 | | |
| EMC電磁兼容 | EN 60947-5-2 | |
| 機械技術數據 | | |
| 外殼 | | 矩形的 |
| 安裝 | | 非齊平安裝 |
| 尺寸 | [mm] | 72 x 36 x 10 |
| 材質 | | PBT; PC |
| 顯示器/操作件 | | |
| 顯示 | 開關狀態 | 1 x LED, 黃色 |
| | 操作 | 1 x LED, 綠色 |
| | 功能 | 1 x LED, 紅色 |
| 附件 | | |
| 供貨範圍 | | 螺絲刀: 1 |
| 注釋 | | |
| 包裝單位 | | 1 件數 |
| 電氣連接 | | |
| 電纜: 0.5 m, PUR | | |
| 連接 | | |



芯線顏色：

BK = 黑色
BN = 棕色
BU = 藍色

連接器: 1 x AMP