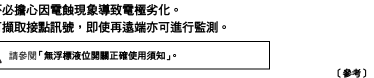
61F-GPN-V50

勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766 勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570 胜特力电子(上海) 86-21-34970699 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 http://www.100y.com.tw

可因應水質及周圍的配線情況 而自由設定

- 本產品為動作阻抗感度 $0 \sim 50 k\Omega$ 的可變型, 可根據預測的漏水或溢水程度、乃至於其水質及 周圍配線情況等,設定最佳的設定值。
- 檢測帶的供電電壓採用AC24V, 不必擔心因電蝕現象導致電極劣化。
- 可擷取接點訊號,即使再遠端亦可進行監測。



■種類

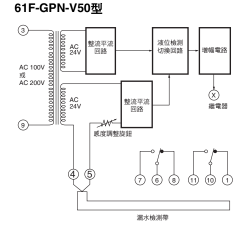
品名	型號
漏水檢測器	61F-GPN-V50 (AC100V)
	61F-GPN-V50 (AC200V)
漏水檢測帶	請參閱F03-16PE/-16PT/-15/-16PS/-16SF/-16SFC型。
檢測帶用黏條	

- 註1. 黏條以1袋30個為單位販售。
 - 2. 關於上述以外的電壓,請另洽本公司。

■額定/性能

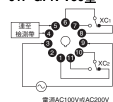
	漏水檢測器
型號	61F-GPN-V50
電源電壓	AC100V\AC200V 50/60Hz
允許電壓變動範圍	額定電壓之85~110%
電極間電壓	AC24V
動作電流	AC3mA以下
消耗電力	3.2VA以下
動作阻抗值	可變(0~50kΩ)
動作阻抗值誤差	刻度0: 0~10kΩ* 刻度50:50±10kΩ
復歸阻抗值	動作阻抗值+50kΩ以下
應答時間	動作時:80ms以下 復歸時:160ms以下
接點規格	2c接點 AC250V 3A cosφ=1 AC250V 1A cosφ=0.4

■方塊圖 ●漏水檢測器



■連接圖

●漏水檢測器 61F-GPN-V50型





對於固有阻抗較高時的漏水檢測,請考量使用超高感度用的 61F-UHS型、61F-HSL型、及K7L型。

訂購1m的F03-15型五條時

型號: F03-15 數量: 5 備註: 1m×5條 如未填寫備註欄,將出貨5m×1條。

※訂購單位為1m,最長100m。 F03-16PE型最長為50m。

F03-16PT型最長為20m。

漏水檢測器
49.4×38×70
有(動作)
無
無
−10~+50°C
45~85%RH
安裝支架 PFC-N8型
UL508 CSA C22.2 No.14 EN61010-1 EN61326-1 工業電磁環境用途

*在設定點「0」附近可能不會動作。 請配合實際使用情形調整感度。

■外觀尺寸 (單位:mm) ●漏水檢測器 61F-GPN-V50型 勝特力電材超市-龍山店 886-3-5773766 勝特力電材超市-光復店 886-3-5729570 49 4 胜特力电子(上海) 86-21-34970699 胜特力电子(深圳) 86-755-83298787 http://www.100y.com.tw 70 -38 84 安裝孔加工尺寸 ●正面連接插座 端子排列 - 22 -PF113A型 2-M4或 4.5孔 組合螺絲 2000 61F-GP N-V50型 101 34±1 52以下 如為61F-GPN-V50型, 請將鍵槽朝下進行安裝。 SULP **6678** PF113A型(另售) 安裝支架PFC-N8型(隨附於本體) - 31以下--43以下 (俯視圖) ●背面連接插座 安裝孔加工尺寸 端子排列 2-ф3.5或2-M3 PL11型 2-ф2孔 4567 連接座安裝 孔 61F-約75 GPN-V50型 51以下40 ∑約16 約20.5 -35以下-(底視圖) PL11型 (另售) ●漏液點狀感測器 F03-16PS型 F03-16PS-F型 電極 導體截面積 : 0.079mm² 包覆: 氟樹脂 φ0.66 0 ф5.5 (С PVC絕緣圓形纜線 ф2.6、2芯 全長2,000mm ●點狀感測器安裝工具 F03-26PS型 19.2 8.85 R3 -12 22.5 黏著面 * *請使用市售的聚氯乙烯 (PVC) 用黏著劑。

■正確使用須知

請參閱「液位控制器共通注意事項」。

請勿使用黏著膠布進行安裝。