

LS801 高阻抗漏液偵測線纜

CE



一體式

分離式

產品簡介

LS801 高阻抗漏液偵測線纜是一款結合感測元件與感應線的產品，通過連接器與監控系統連接，供電及通訊功能，感測元件輸出洩漏警報訊號，洩漏指示燈變紅，排除後感應線各部位自動重置，恢復正常狀態，不需人工現場操作。LS801 具有斷線檢測功能，當感應線斷裂時，會透過開關量訊號輸出至監控系統。感應線採用導電編織線設計，具有防塵、防誤報、可靠性高、感應靈敏等特點。

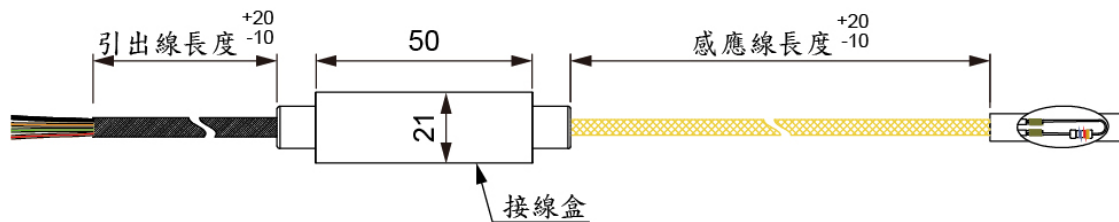
規格

型號	LS801-A	LS801-B
型式	一體式	分離式
產品性能		
抗拉能力	10kgf (Max.)	
折彎半徑	>8mm，小於此半徑可能會導致感應線性能降級甚至損壞	
折彎耐性	<1000 次，大於此次數可能會導致感應線性能降級甚至損壞	
警報功能	洩漏警報、斷線警報	
電氣規格		
工作電源	DC 24V ; DC 12V	
消耗功率	<100mW	
訊號輸出	乾接點，Max. 100mA	
防護等級	IP68	
產品認證	CE	
機械規格		
本體材質	導電編織線	
接線盒尺寸	50*30*21mm	
環境條件		
工作溫度	-10~70°C	
環境濕度	0~95%RH(無冷凝)	

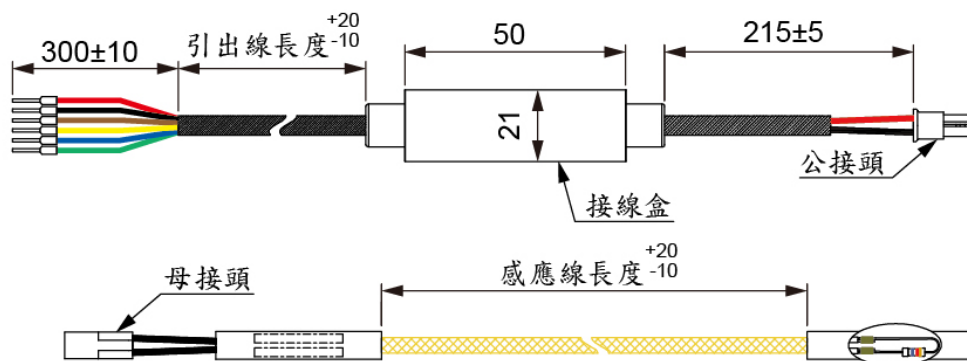


產品尺寸(mm)

一體式



分離式



訂購選型表

LS801-
型式

	A											
訊號輸出	B											
Dry Contact	D	C										
工作電源												
DC 12V		7	C									
DC 24V		7	D									
引出線長度 (Unit:mm)※註一												
Custom		X	X	X	X	X						
感應線長度 (Unit:mm)※註二												
Custom										X	X	X
選購配件												
蜂鳴器												A
電源/警示燈												B
Custom												Y
None												N

※註一：引出線長度 Min. 45mm , Max. 99999mm 。

※註二：感應線長度 Min. 30mm , Max. 99999mm 。