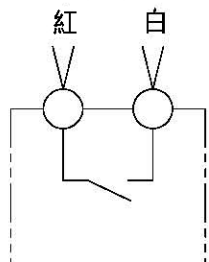


導線



回路圖

使用機器	型名	公稱動作溫度	國檢型式號碼	使用溫度範圍
	FDL120-E-60	60°C	感第62~10號	-10°C~40°C
	FDL120-E-70	70°C	感第62~11號	-10°C~50°C
	FDL120-E-80	80°C	感第62~12號	-10°C~60°C
	FDL120-E-90	90°C	感第62~2號	-10°C~70°C
	FDL120-E-100	100°C	感第62~3號	-10°C~80°C
	FDL120-E-120	120°C	感第62~4號	-10°C~100°C
	FDL120-E-150	150°C	感第62~5號	-10°C~130°C

規 格

- (1) 種別；定溫式局限型探測器 1種
耐壓防爆型 (d2G4)
- (2) 勞檢合格號碼；第T38364號
- (3) 對氣體或蒸氣的防爆等級·起火度：d2G4
- (4) 公稱動作溫度；參照別表
- (5) 額定；DC30V·100mA
- (6) 主材；探測部 SUS321
；外殼、接線盒 AC2A-F (黑色防蝕鋁處理)
- (7) 導線長；約200mm
- (8) 質量；約950g

本機外部導線配線請以電線管耐壓螺旋結合方式進行。
適合的電線管為尺寸16的厚鋼電線管。

FDL120-E型
定溫式局限型探測器
耐壓防爆型 外觀圖

發行 技術部管理1課 縮尺 /

圖號 FDL6635 ③

能美防災株式会社

號碼	名稱	號碼	名稱	號碼	名稱	號碼	名稱
1	探測器	4	接線盒	7	安裝孔 (4 - φ6)		
2	銘板	5	G 1 / 2 螺絲 (3 處)				
3	外殼	6	內六角螺絲 (4 - M6)				