



內部迴路圖

額定	15A 300V AC(表示燈為110V用)
適用法規	CNS695 CNS15663 第5節
適用電線	φ 1.6mm、φ 2.0mm銅單線 (需符合CNS國家標準之導線)

7	---	迴路組件	---	---	1	---	商品仕様圖				
6	---	操作部	POM樹脂	黃色	1	---					
5	---	接點	銀合金	---	8	---	型號	HA2453	日期	2024.04.17	
4	---	彈簧錠	不鏽鋼板	---	4	---	證書號碼	CI411060121955	比例	1:1	
3	---	導電銅片	耐熱銅板	---	4	---					
2	---	外蓋	PBT樹脂	灰色	1	---	品名	按鈕開關			
1	---	本體	尿素樹脂	綠色	1	---	台灣松下電材股份有限公司				
編號	料號	構成零件	材料	規格	數量	證書(報告)號碼					

設備名稱：按鈕開關
 型號(型式)：HA2453

單元 Unit	限用物質及其化學符號 Restricted substances and its chemical symbols					
	鉛 Lead (Pb)	汞 Mercury (Hg)	鎘 Cadmium (Cd)	六價鉻 Hexavalent chromium (Cr+6)	多溴聯苯 Polybrominated biphenyls (PBB)	多溴二苯醚 Polybrominated diphenyl ethers (PBDE)
本體	○	○	○	○	○	○
外蓋	○	○	○	○	○	○
導電銅片	○	○	○	○	○	○
彈簧錠	○	○	○	○	○	○
接點	○	○	○	○	○	○
操作部	○	○	○	○	○	○
迴路組件	—	○	○	○	○	○

備考1. “超出0.1 wt %”及“超出0.01 wt %”係指限用物質之百分比含量超出百分比含量基準值。

備考2. “○”係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。

備考3. “—”係指該項限用物質為排除項目。

※排除依據為國家標準CNS15663附錄D.16 電機電子零組件所使用之玻璃、陶瓷材料(不包含電容器用介電陶瓷材料)或玻璃、陶瓷基質化合物其含鉛量。