



額定	輸入：0.4A 110V/220V AC 60Hz 輸出：DC 5V=2.4A
適用法規	CNS14336-1、CNS13438、CNS15663第5節
適用電線	Φ 1.6、Φ 2銅單線專用 (須符合CNS國家標準之導線)
適用蓋板	GLATIMA SERIES插座系列用蓋板

							商品仕様圖				
							型號	WNF1081107MB	日期	2021.03.03	
							證書號碼	-----	比例	1:1	
3	-----	印刷電路板及電子零件	-----	---	1	-----	品名	埋入式USB智能快速充電插座 1孔(1個模組)(2.4A)(霧黑)			
2	-----	外蓋	PC+ABS樹脂	黑色	1	-----					
1	-----	本體	PBT樹脂	黑色	1	-----					
編號	料號	構成零件	材料	規格	數量	證書(報告)號碼	台灣松下電材股份有限公司				

設備名稱：埋入式USB智能快速充電插座 1孔(1個模組)(2.4A)(霧黑)
 型號(型式)：WNF1081107MB

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	○	○	○	○	○	○
印刷電路板 及電子零件	-	○	○	○	○	○

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。

※單元「印刷電路板及電子零件」排除依據為國家標準CNS15663附錄D.14高熔點溫度錫料之含鉛量，即以鉛為合金元素時，錫料之含鉛量依質量計算在85%以上。