


# 物料規格說明

項次:1

料 號	37. GA. 0559. CU	原 廠 編 號	
英文品名	DOOR LOCK		
中文品名	鎖頭		
詳細規格	<p>1. 本體尺寸：鎖頭外徑22mm±1mm；鎖頭固定螺紋外徑19mm±1mm、長度21.3mm±1mm；舌片固定螺桿螺紋外徑6.8mm±1mm、長度12mm±1mm；鎖頭總長度34mm±2mm。</p> <p>2. 配件：</p> <p>(1) 舌片1件，長42mm±2mm、寬19mm±2mm、厚度2.4mm±0.5mm。</p> <p>(2) 螺紋19mm的鎖頭固定螺帽1件，厚度3.0mm±0.5mm。</p> <p>(3) 鎖頭螺紋6.8mm的固定螺帽1件，厚度5.4mm±0.5mm。</p> <p>(4) 90度固定片1件，13.5mm/7mm/5mm、厚度1.8mm±0.5mm。</p> <p>(5) 防鬆墊片1件，作用內徑7mm/外徑12mm、厚度1.8mm±0.3mm。</p> <p>3. 需與原鑰匙匹配。</p> <p>包裝方式：50件/包</p>		
			
驗收方式	1. 數量點收、2. 規格確認。		
需求單位	站務處票務中心 組件維修場	申請人	李永正
		聯絡電話	02-28930105 #6312

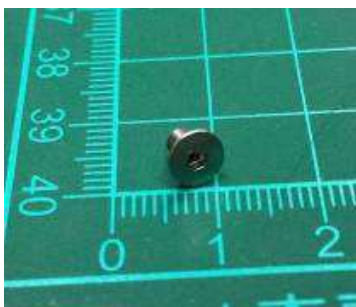

# 物料規格說明

項次:2

料 號	93.12.0327.L0		原 廠 編 號		
英文品名	RETAINING RING				
中文品名	扣環				
詳細規格	<div>1. 材質：不銹鋼。</div> <div>2. 內徑(d3)：4.55~4.74mm。</div> <div>3. 開口(d0)：最小0.8mm。</div> <div>4. 厚度(t)：0.6±0.04mm。</div> <div>5. 寬度(b)：1.1±0.05mm。</div> <div>6. 數量：50個/包。</div> <div></div>				
驗收方式	1. 數量點收、2. 規格確認。				
需求單位	站務處票務中心 組件維修場	申請人	李永正	聯絡電話	02-28930105 #6312

# 物料規格說明

項次:3

料 號	93.01.0537.L0	原廠編號			
英文品名	COIN ENTRANCE MECHANISM SCREW, CRU				
中文品名	CRU 入幣口機構螺絲				
詳細規格	<div>1. 材質：SUS304。</div> <div>2. 規格：內六角沉頭螺絲 M3*6(±1)mm。</div> <div>3. 包裝方式：4 個/包。</div> <div></div>				
驗收方式	1. 數量點收、2. 規格確認。				
需求單位	站務處票務中心 組件維修場	申請人	李永正	聯絡電話	02-28930105 轉 6312

# 物料規格說明

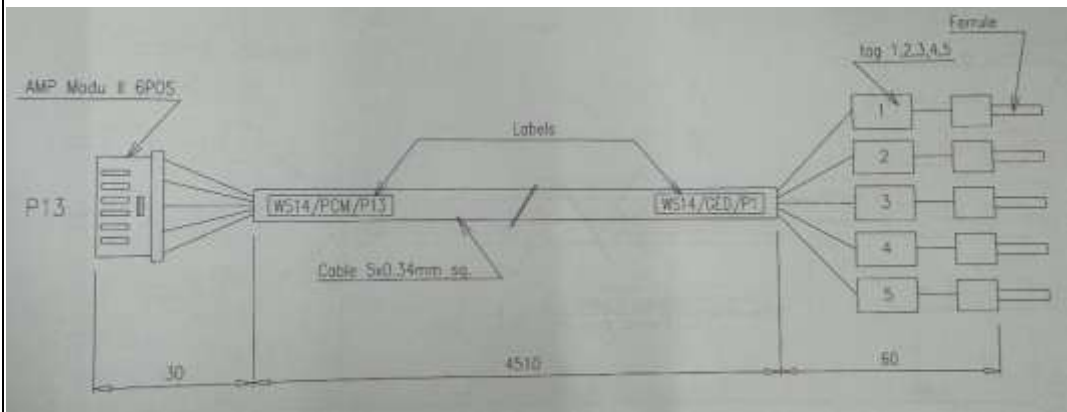
項次:4

料 號	93.01.0621.L0		原廠編號		
英文品名	SOLENOID VALVE FASTENING SCREW				
中文品名	CRU 電磁閥螺絲				
詳細規格	<div>1. 材質：SUS304。</div> <div>2. 規格：十字圓頭帶墊螺絲 M4*6(±1)mm。</div> <div>3. 包裝方式：100 個/包。</div> <div><div></div><div></div></div>				
驗收方式	1. 數量點收、2. 規格確認。				
需求單位	站務處票務中心 組件維修場	申請人	李永正	聯絡電話	02-28930105 #6312

# 物料規格說明

項次:5

料 號	37. GA. 0747. CU	原廠編號	
英文品名	CABLE-WS14		
中文品名	線材(WS14/GED)		
詳細規格	<p>1. 線材: AWM 2464 (80℃、300V、22AWG)。</p> <p>2. 總長: 4600mm+50mm。</p> <p>3. 端子:</p> <p>(1) 2.54mm PITCH, 6 PIN 母頭。(圖 1)</p> <p>(2) 3.5mm PICTH, 5PIN 連接頭。(圖 2)</p> <p>4. 用於 CU307 自動驗票閘門設備。</p> <div> </div> <p>圖 1、6PIN 母頭。</p> <div> </div> <div> </div> <p>圖 2、5PIN 連接頭。</p>		



驗收方式	1. 規格確認、2. 數量點收。				
需求單位	站務處票務中心 組件維修場	申請人	李永正	聯絡電話	02-28930105 轉 6312