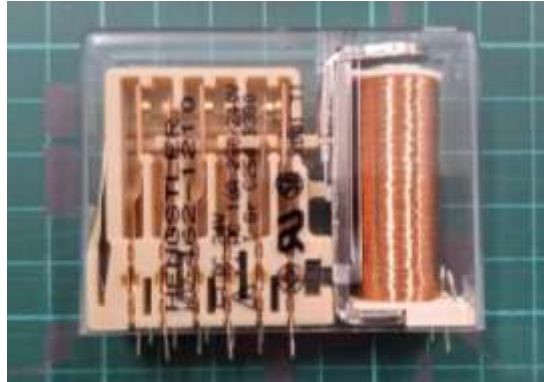


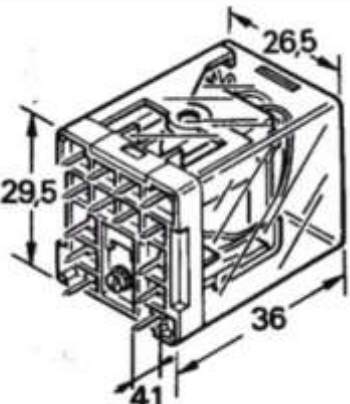
物料規格說明

項次:1

料 號	12.34.0001.BT	原廠編號	
英文品名	RELAY 24VDC (4NO/2NC)		
中文品名	電驛		
詳細規格	1. 廠牌：HENGSTLER。 2. 型號：HOZ-462-1210 或 HOZ-462-1541。 3. 4 組 NO 接點、2 組 NC 接點。 4. 線圈電阻： $480 \pm 38.4 \Omega$ 。 5. 線圈額定電壓：24VDC。 6. 激磁電壓： ≤ 17.1 VDC。 7. 接點材質： AgSnO_2 。		
			
	註：本圖僅供參考(詳細規格文字內容所列為準)		
驗收方式	一、外觀檢查：廠商所交財物外觀須無缺陷，規格須符合。 二、測試： (一) 測試數量：抽測 5 組。 (二) 測試方法： A、測試臺測試：以機關繼電器測試臺進行連續 200 次激磁測試。 (三) 測試地點：機關指定之地點。 (四) 允收標準： A、測試臺測試：以機關繼電器測試臺進行連續 200 次激磁測試，須達成以下條件： (1) 測試期間激磁時，閉合接點阻抗需 $\leq 1 \Omega$ (2) 測試期間失磁時，閉合接點阻抗需 $\leq 1 \Omega$ (3) 線圈電阻：線圈電阻在 $480 \pm 38.4 \Omega$ 內(200 次激磁測試前、後各測試 1 次)。 B、有瑕疵或異常之情況： 驗收或複驗有瑕疵或異常之不合格數量達 1 組以上，則該項所交財物全數退回改正，重新交貨後再行驗收，複驗時抽樣數量為原抽樣數量 2 倍，複驗結果仍有不合格情形時，抽樣數量為前次抽樣數量 2 倍。複驗抽樣上限數量以採購數量為限。		
需求單位	系統處號誌廠	申請人	曹銘慈
		聯絡電話	02-27828660#8210

物料規格說明

項次:2

料 號	13.84.0003.AR	原廠編號	
英文品名	BSS 22kV SWGR RELAY(110VDC)		
中文品名	主變電站 22kV 開關箱電驛(110VDC)		
詳細規格	一、廠牌:TEC AUTOMATISMES 二、型號:1804 三、規格:110VDC 4NO/NC 四、尺寸:36mm × 26.5 mm × 29.5 mm		
	<p style="text-align: center;">圖片僅供參考 單位：mm 誤差：$\pm 2\text{mm}$</p> 		
驗收方式	<p>1、外觀檢查：</p> <p>(1) 比對廠商所交財物外觀、廠牌、型號、規格是否符合契約規定。</p> <p>(2) 允收標準：廠商所交財物外觀須無缺陷，廠牌、型號、規格須符合契約規定。</p> <p>2、測試：</p> <p>(1) 測試數量：全數測試。</p> <p>(2) 測試方法：廠商所交財物給予110VDC 控制電源，使用三用電表量測常開接點及常閉接點。</p> <p>(3) 允收標準： 廠商所交財物給予110VDC 控制電源應能正常運作， A、未給予110VDC 控制電源前，使用三用電表量測常開接點應呈現不導通(阻抗大於1k 歐姆或顯示 OL)，常閉接點呈現導通(電表發出嗶聲或阻抗小於0.5 歐姆)。 B、給予110VDC 控制電源，電驛正常運作後，使用三用電表量測常開接點應呈現導通(電表發出嗶聲或阻抗小於0.5歐姆)，常閉接點呈現不導通(阻抗大於1k 歐姆或顯 OL)。</p> <p>上述測試皆符合標準始為合格。</p> <p>3、有瑕疵或異常之情況：驗收或複驗有瑕疵或異常之情況，則該項所交財物僅就不合格數量退回改正，俟不合格財物重新交貨後再行驗收。</p>		
需求單位	系統處供電廠電力四場	申請人	彭自強 聯絡電話 #6621