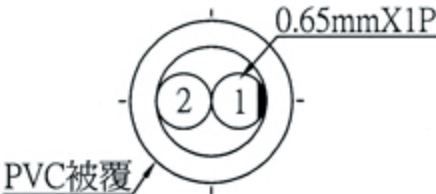


大 恒 電 線 電 纜 股 份 有 限 公 司

客 戶	
規 格 書 編 號	
TH-20050901-02	
線 種 品 名	
PEPVC 引進線	
線 種 規 格	
0.65mm X 1P, 2P	

線 纜 組 成 結 構

芯 線 數 目		1P	2P
導 體	結 構	0.65mm (1/0.65 mm)	
	材 質	裸軟銅線	
絕 緣	材 質	中密度聚乙烯	
	厚 度	0.40 mm	
	外 徑	1.45 ± 0.10 mm	
	顏 色	1. 黑\白 2. 黑	1. 黑\白 2. 黑\黃 3. 黑 4. 黑\紅
總 絞 合		2 條芯線集合而成	4 條芯線集合而成
被 覆	材 質	聚氯乙烯	
	厚 度	0.60 mm	
	外 徑	4.10 ± 0.20 mm	4.70 ± 0.20 mm
	顏 色	灰色	
印 字		0.65mm X xxP TA HENG 西元年份	0000M...0001M..... 0002M...

物 理 及 電 氣 特 性

導 體 電 阻	56.5 Ω/KM Max. @ 20°C
絕 緣 電 阻	2 GΩ-KM Min.
絕 緣 耐 壓	2 KV(AC) / 1分鐘, 無異狀
靜 電 容 量	50 nF/Km Max.
容 量 不 平 衡	30 pF/200m Max.
絕 緣 體 老 化 前	伸長: 400% Min. 抗張: 1.2 Kg/mm ² Min.
絕 緣 體 老 化 後	伸長 \ 抗張: 80% Min.
絕 緣 體 碳 黑 含 量	2.5 ± 0.5 %
絕 緣 體 碳 黑 分 散 性	C- 以上
被 覆 體 老 化 前	伸長: 200% Min. 抗張: 1.2 Kg/mm ² Min.
被 覆 體 老 化 後	伸長 \ 抗張: 75% \ 80% Min.