

高頻電纜

訊號線-隔離干擾專業用線材 Signal Cable



■ 產品介紹

- 應用於需要高頻信號傳導之應用領域;如編碼器、光學尺、伺服信號
- 雙絞單屏蔽層或雙絞雙屏蔽層，具減少磁場耦合干擾能力，提昇信號品質及系統穩定性
- 高密度、高遮蔽率，90%以上鍍錫編織網阻擋外界干擾源，可抵抗高強度扭力
- 外披覆耐油 PVC 護套，兩芯線短截距對絞有效降低內部干擾

■ 線材規格表

ID 號碼	導體	品名	截面積 mm ²	最大外徑 mm	彎曲外徑
410 310 05	鍍銅	8P 單隔離訊號線	(0.14 X 2C) X 4	5.0	5 x d
410 425 01	鍍銅	10P 單隔離訊號線	(0.3 X 2C)X4+0.5X2	7.5	7.5 x d
410 300 02	鍍銅	10P 雙隔離訊號線	(0.14 X 2C)X4+0.5X2	7.5	7.5 x d
410 320 01	鍍銅	12P 雙隔離訊號線	(0.14 X 2C)X5+0.5X2	7.5	7.5 x d