

控制電纜系列 - 對型鋁箔各隔+總隔雙隔離電纜

各隔+總隔電纜

Construction:

◆構造：鋁箔個別遮蔽（對型）



Specification

◆Product Description:

- ⊙ Stranded bare copper conductor or tinned copper.
- ⊙ PVC or PE insulation color coded or number coded.
- ⊙ Paired or triple cores cable each pair or triple individually shielded with aluminum-mylar drain wire.
- ⊙ PVC PE or L. S. N. H jacket.
- ⊙ Rated temp: 60 °C、80 °C or 105 °C available or UL TYPE.
- ⊙ Rated voltage: 600V.

◆Applications:

- ⊙ Industrial equipments, data transmission, control circuits.

◆說明：

- ⊙ 導體：裸或鍍錫軟銅線絞合。
- ⊙ 芯線：PVC 或 PE 絕緣顏色或號碼識別。
- ⊙ 遮蔽：每對或每三芯對絞鋁箔麥拉+地線個別遮蔽後在鋁箔麥拉+地線總體隔離，100 %遮蔽率。
- ⊙ 外被：PVC、PE 或低煙無鹵材質被覆。
- ⊙ 耐溫：60 °C、80 °C 及 105 °C 或指定 UL 規範。
- ⊙ 耐壓：600V。

◆應用：

- ⊙ 工業設備用線，數據傳輸，電路控制用線（可防止電磁干擾和串音感應）

對型各隔+總隔	線徑	導體 (mm)	對數	絕緣厚度 (mm)	鋁箔隔離	被覆厚度 (mm)	完成外徑 (mm)
	1.25mm ²	50/0.18	5P(10C)	0.5	各對+總包	1.2	14.0

Order Info.

CSWT-05P125ALPAPVC

註：其他訂製規格不在此限