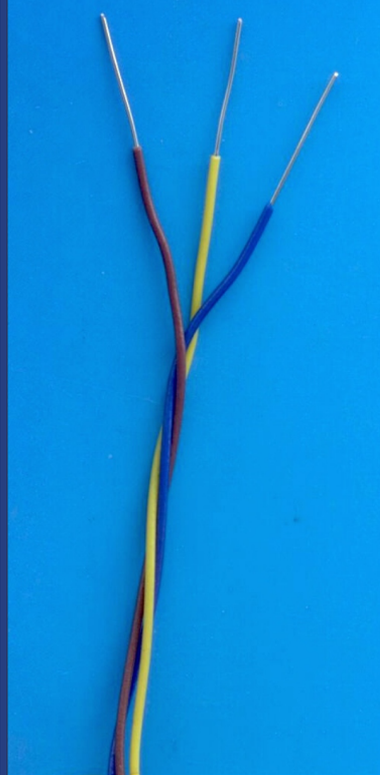




Alambre de Cruzada



Norma Telefónica ER f50604
Norma Telecom 03/ E-3057



Aplicación

Estos alambres se emplean para conexiones entre los bloques horizontales y verticales en el RG y entre los módulos de 10 pares de corte y de conexión en el subrepartidor.

Características Constructivas

Alambre de cobre electrolítico estañado
Aislacion de policloruro de vinilo (P.V.C)
Binado de a pares o tríos

Características Eléctricas

Ø Cobre	Resistencia Óhmica máxima	Alargamiento mínimo	Resistencia de aislacion mínima	Rigidez dieléctrica
0.50 mm	< 92 Ω / Km	15%	< 500 M Ω/km	500 Vcc
0.60mm	< 64 Ω / Km	15%	<500MΩ/ km	500 Vcc

Acondicionamiento y Características Físicas

Formaciones	Peso aproximado (kg/km)	Acondicionamiento		
		rollos	bobinas	cajas
2 x 0.50 mm	6	300	500	600
2 x 0.60 mm	7.6	300	500	600
3 x 0.50 mm	9	300	500	600
3 x 0.60 mm	11.20	300	500	600