



CORDÓN DÚPLEX POLARIZADO

Descripción

Cordón formado por dos conductores flexibles de cobre suave en disposición paralela, aislados individualmente con policloruro de vinilo (PVC) transparente y unidos por una pista del mismo material. Gran flexibilidad que facilita su instalación en espacios reducidos. Fácil identificación de los conductores, ya que uno de ellos está estañado lo que elimina pruebas de identificación de polaridad.

Principales aplicaciones

Se usa en la conexión de equipo de audio, y en el equipo de audio donde la interferencia electromagnética no representa un problema.

Características

- Tensión máxima de operación: 300 Volts.
- Temperatura máxima en el conductor: 60°C.

Código	Calibre AWG/kCM	Conductor		Dimensiones exteriores		Área (mm)	Longitud (m)
		Calibre AWG / No. de hilos		Alto (mm) / Ancho (mm)			
1601220	22	30	7	2,31	4,00	0,325	100
1601200	20	30	10	2,20	4,70	0,519	100
1601180	18	30	16	2,39	5,45	0,824	100
1611220	22	30	7	2,31	4,00	0,325	500
1611200	20	30	10	2,20	4,70	0,519	500
1611180	18	30	16	2,39	5,45	0,824	500

NOTA: Estos son datos aproximados y están sujetos a tolerancias de manufactura.