

Cordón Duplex Polarizado Speaker Wire



DESCRIPCION

Cordón formado por 2 conductores flexibles de cobre suave en disposición paralela, uno de ellos estañado, aislados individualmente con policloruro de vinilo (PVC) transparente y unidos por una pista del mismo material.

PRINCIPALES APLICACIONES

El Cordón Duplex Polarizado ARGOS se usa en la conexión de equipo de audio, las bocinas y el equipo de sonido donde la interferencia electromagnética no representa un problema.

En general donde se requiera transmitir señales eléctricas de baja potencia sin protección contra inducción electromagnética.

CARACTERISTICAS

Tensión máxima de operación 300 Volts.

Temperatura máxima de operación en el conductor 60°C.

VENTAJAS

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.

CORDON DUPLEX POLARIZADO 300 V.

Código	Calibre (AWG)	Conductor		Dimensiones exteriores		Area (mm ²)	Peso (kg/km)
		Número de hilos	Calibre (AWG)	Alto (mm)	Ancho (mm)		
1601220	22	7	30	1.8	3.6	.325	15
1601200	20	10	30	1.9	3.7	.519	20
1601180	18	16	30	2.8	5.3	.823	30

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

Note: The data shown is approximate and subject to standard industry tolerances.