

Cable Tipo Duplex Flexible

Conductor de cobre suave flexible, aislado en PVC.

DESCRIPCIÓN

Aplicaciones

Cordón de servicio liviano para instalaciones y conexiones portátiles.

Construcción

Conductor

Conductores de cobre suave flexible, construcción en paralelo.

Aislamiento

Policloruro de Vinilo (PVC).

Normas Aplicables

- NTC 5521
- NTC 359

Certificado

RETIE y NORMA N° 03263

Temperatura de Operación

60°C

Tensión de Operación

300V

Identificación

- Ribetes de polaridad en uno de los conductores.
- Códigos para aislamiento en color blanco.

Opcional

- Aislamiento en colores
- Otras unidades de empaque están disponibles bajo pedido.



NORMAS

Nacional NTC 359; NTC 5521



Flexibilidad del cable
Flexible



Temperatura máxima operativa
60 °C

Cable Tipo Duplex Flexible

CARACTERÍSTICAS

Características mecánicas

Flexibilidad del cable Flexible

Características de uso

Temperatura máxima operativa 60 °C

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

Ref. Nexans	Nombre	Sección [mm ²]	Espesor aislamiento [mm]	Alto [mm]	Ancho [mm]	Peso aprox. [kg/km]	Máx. DC Resist. Cond. 20°C [Ohm/km]	Corriente Admisible [A]
10011036	2x10 AWG	5,23	0,76	4,5	8,6	121	3,41	30,0
10011038	2x12 AWG	3,3	0,64	3,7	7	77,17	5,42	25,0
10011041	2x14 AWG	2,09	0,64	3,2	6	51,98	8,61	18,0
10011054	2x16 AWG	1,29	0,64	2,8	5,2	35,81	13,71	13,0
10011056	2x18 AWG	0,8	0,64	2,5	4,6	25,16	21,79	10,0

CONDICIONES DE PRUEBA

- Temperatura ambiente 30°C según NTC 2050 Sección 400. Dos conductores portadores de corriente.
- Datos indicados en esta tabla estan sujetos a tolerancias normales de fabricación.

SELLING AND DELIVERY INFORMATION

Empaque

Rollos de 100m.+/-2%

Bogotá Sala de Ventas

Carrera 12 No 13 - 46
PBX: 6013360755 - 6013412439
Celular: 312 3055335

Centro de Distribución

Carrera 18 No 19A - 36
PBX: 6013360755 EXT: 2101

