

Paralelo 300 V



Aplicación

La Línea de Cables Conduspar Paralelo 300 V es indicada para conexiones temporarias, como extensiones eléctricas, alimentación de lámparas y equipos semejantes.

Construcción

Conductor: alambre de cobre electrolítico desnudo, temple blando, clase 1, según NBR NM 280.

Aislación: compuesto termoplástico de PVC/D.

Colores disponibles: blanco y marrón.

Temperaturas de Operación

Régimen permanente: 70°C

Normas de Referencia

ABNT NBR NM 247-5 - Cables aislados con policloruro de vinilo (PVC) para tensiones nominales hasta 450/750 V, incluso - Parte 5: Cables flexibles (cordones) (IEC 60227-5, MOD).

ABNT NBR NM 280 - Conductores de cables aislados (IEC 60228, MOD).

Acondicionamiento

En rollos de 100 m o en carretes.

Dimensiones Nominales

Sección (mm ²)	Diámetro del Conductor (mm)	Espesor de Aislación (mm)	Diámetro Externo (mm)	Peso Nominal (kg/km)
0,5	0,91	0,7	2,5 x 5,3	22,0
0,75	1,12	0,7	2,7 x 5,7	27,6
1	1,29	0,8	2,9 x 6,1	33,0
1,5	1,51	0,8	3,1 x 6,5	33,0
2,5	1,96	0,8	3,6 x 7,5	42,5
4	2,48	0,8	4,1 x 8,6	89,6