

CABLE ACOMETIDA 2 X 18 PVC



Descripción:

- Conductores de cobre, duro.
- Aislamiento en paralelo de PVC semirrígido negro.
- Franja amarilla y leyenda sobre el aislamiento de un conductor como marca de polaridad.

Aplicación:

- Instalación aérea, para la conexión entre la caja terminal en el poste o fachada y la red local del abonado. Para servicios de voz.

Especificaciones:

- TELMEX 1001219

Certificación:

- Sistema de Calidad ISO 9001:2008

Características mecánicas:

Código de producto	Número de conductores	Calibre de conductores (AWG)	Distancia entre centros (mm)	Espesor de cubierta (mm)	Ancho de cubierta (mm)	Alto de cubierta (mm)	Peso neto del cable (kg/km)	Longitud nominal de empaque (m)	Tipo de empaque
640005	2	18	3.31	1.11	6.65	3.24	36.5	250	Rollo

* Valores nominales, sujetos a tolerancia de manufactura.

Características eléctricas

Resistencia del conductor en c.d. Máxima (Ω/km)	Capacitancia (nF/km)	Resistencia de aislamiento ($M\Omega/\text{km}$)	Rigidez dieléctrica (kVCD)
22.2	100	121	7