

Telefonía interior

CABLE ICEV



Descripción:

- Conductor de cobre suave sólido 22 AWG.
- Aislamiento de polipropileno.
- Conductores pareados.
- Cubierta exterior de PVC retardante a la flama

Aplicación:

- Conexión de línea telefónica en interior.
- Conexión de línea telefónica en exterior, solo en zonas no inundadas.
- Conexión en sistemas de intercomunicación.

Especificaciones:

- TELMEX 1001223

Certificación:

- Sistema de Calidad ISO 9001:2008
- Producto listado bajo UL & ETL

Características mecánicas

Código de producto	Número de conductores	Color de cubierta	Diámetro sobre aislamiento (mm)	Espesor de cubierta (mm)	Diámetro externo (mm)	Peso neto del cable (kg/km)	Longitud nominal de empaque (m)
630241X	2	Marfil	1.12	0.68	3.37	17.1	250
630024	3	Marfil	1.15	0.49	3.44	17.4	150

Características eléctricas

Capacitancia (nF/km)	Resistencia del aislamiento mínima (Ω)	Resistencia eléctrica c.d. máxima (Ω /km)
75 \pm 4	2,400	59.1

Características de transmisión @ 20°C

Frecuencia (MHz)	Atenuación Máx. (dB)
1	2.2
4	4.6
10	6.7
16	10.5