



Cables telefónicos de 2 pares para exterior e interior



MODELO			CPT-002N	CPT-002MD
REF.			8264	8022
Número de pares			2	2
Aplicación			Acometida Exterior	Acometida Interior
Euroclase CPR			_	* Dca
Conductores	Material		Cobre	Cobre
	Sección		0,50 ±0,01 mm	0,51 mm
	Material del aislamiento		Polietileno	Polietileno
Pantalla de aluminio			Sí	-
Hilo de drenaje			1x0,40mm SN	-
Cubierta exterior		Material	PE negro	PVC marfil libre de halógenos e ignífugo
		Diámetro	4,80 ±0,40 mm	4 mm
Resistencia eléctrica máxima (20°C)			93,8 Ω/Km	93 Ω/Km
Desequilibrio resistencia máximo (20°C)			2 %	2 %
Capacidad mutua máxima (20°C)			66 nF/Km	52 nF/Km
Desequilibrio capacidad máximo (20°C)			-	510 pF/250 m
Rigidez dieléctrica en c.c. entre conductores (V)			100	500
Color de los pares			Blanco-Azul Blanco-Naranja	Blanco-Marrón Verde-Rojo
Cantidad/Embalaje			250 m	250 m

- CPT-002N Cable telefónico Cat3 para su uso en exterior. Dispone de lámina de aluminio y cubierta de polietileno.
- CPT-002MD Cable telefónico Cat3 para su uso en interior. CPR Dca

^{*} CPR de los cables: Dca s2, d1, a1.

⁻s (Smoke): Prestaciones de emisión de humos

⁻d (droplets): Prestaciones de caída de gotas/partículas inflamadas

⁻a (acidity): Esta clasificación aporta información sobre la emisión de gases

ácidos durante el incendio.