

Referencia:

**CTP-02 LH**



Descripción:

Telefónico C/Pantalla 2x0,2 mm Blanco LH  
**UNE 50265-50266-+50267-50268**

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| Descripción                         | Valor Nominal                         |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| Composición del cable               | 2x0,20 mm Trenzado C/Pantalla y Funda |
| Diámetro máximo hilos cobre         | 0,190 mm (CU)                         |
| Resistencia Eléctrica Máxima (20°C) | Max. 110,1 $\Omega$ /Km               |
| Diámetro de los conductores         | 0,95 $\pm$ 0,10 mm                    |
| Espesor mínimo de los conductores   | 0,150 mm                              |
| Diámetro de la cubierta             | 3,50 $\pm$ 0,40 mm                    |
| Espesor mínimo de la cubierta       | 0,400 mm                              |
| Filástica de Drenaje                | 7x0,200 mm SN                         |

Información adicional:

Las normas que cumplen el material utilizado para la fabricación de la cubierta son:

UNE 50265-2-1 No propagador de la llama.

UNE 50265-2-2 No propagador de la llama.

UNE 50266-2 No propagador del incendio.

UNE 50268-2 Baja densidad de humos. Transmitancia lumínica superior al 60 %

UNE 50267-2-1 Mínima cantidad de CO y CIH. Inferior o igual al 5

Aplicación:

Alarmas, Telefonía, Intercomunicación, Sonido, ETC.

Observaciones:

El color de los conductores será : Rojo – Blanco

El color de la cubierta será Blanco.

Pantalla de Aluminio/Pet + hilo de drenaje.

El material utilizado para la fabricación de los conductores : Polietileno

El material utilizado para la fabricación de la cubierta: Libre de Halógenos

La Presentación estándar será en rollos de 100 metros.

Certificado CE Comunidad Europea