

# Ficha Técnica



Referencia:

**TCF-0850**



Descripción:

Telefónico C/Funda 8x0,5 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Valor Nominal
Composición del cable	8x0,50 mm Trenzado C/Funda
Diámetro máximo hilos cobre	0,210 mm (CU)
Resistencia Eléctrica Máxima (20°C)	Máx. 42,0 $\Omega$ /Km
Diámetro de los conductores	1,65 $\pm$ 0,10 mm
Espesor mínimo de los conductores	0,300 mm
Diámetro de la cubierta	7,00 $\pm$ 0,40 mm
Espesor mínimo de la cubierta	0,500 mm

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.

Aplicación:

Porteros, Telefonía, Intercomunicación, Sonido, ETC.

Observaciones:

El color de los conductores será: 1.Blanco - 2.Verde - 3. Amarillo - 4.Gris - 5.Azul - 6.Rojo - 7.Marrón - 8.Negro

El color de la cubierta será Blanco. Otros colores bajo pedido.

El material utilizado para la fabricación de los conductores : PVC

El material utilizado para la fabricación de la cubierta: PVC

La Presentación estándar será en rollos de 100 metros.

Certificado CE Comunidad Europea