

Referencia:

**TCF-08**



Descripción:

Telefónico C/Funda 8x0,2 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Descripción	Valor Nominal
Composición del cable	8x0,20 mm Trenzado C/Funda
Diámetro máximo hilos cobre	0,210 mm (CU)
Resistencia Eléctrica Máxima (20°C)	Máx. 95,88 $\Omega$ /Km
Diámetro de los conductores	1,10 $\pm$ 0,10 mm
Espesor mínimo de los conductores	0,150 mm
Diámetro de la cubierta	4,50 $\pm$ 0,40 mm
Espesor mínimo de la cubierta	0,300 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: Blanco – Verde – Amarillo – Gris – Azul – Rojo – Marrón - 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

\* LA EMPRESA GESCABLE, S.L. SE RESERVA EL DERECHO A MODIFICAR LOS ARTICULOS SIN PREVIO AVISO