

# CABLE DE COBRE F/UTP CAT. 6

## 9067



### DESCRIPCIÓN

El cable de cobre F/UTP, es un cable de Par trenzado No Apantallado con blindaje de aluminio, categoría 6, el cable 9067, cumple con los estándares TIA / EIA 568-B.2 Categoría 6. Los conductores están trenzados, son de Cobre calibre 23 AWG, con aislamiento de Polietileno (PE) y chaqueta de Polietileno (PE) con tratamiento contra rayos UV.



### Especificaciones Generales

Número de Parte	9067	
<b>Aplicaciones</b>	Para CAT. 6, 10 BaseT, 100 Base TX, Fast Ethernet (IEEE 802.3), 155/622 ATM Mbps ATM.	
<b>Conductor</b>	Calibre	23 AWG
	Número de Pares	4
	Núcleo	Sólido
	Material	Cobre
	Diámetro	0.56 mm
	Aislamiento	Polietileno (PE)
	Diámetro Aislamiento	0.9 mm
	Cable de descarga	26 AWG
<b>Chaqueta</b>	Diámetro	5.08 mm +/- 0.20 mm
	Espesor de Pared	0.045 mm
	Material	Polietileno (PE)   Tratamiento anti UV
	Color	Negro
	Apantallamiento	Lámina de Aluminio   Cobertura 100%