

Cable de red Cat5e, 24 AWG, CCA, PVC jacket



Especificaciones:

- Soporta 10BaseT, 100BaseTX, 155ATM, 622ATM, 1000BaseTX
- Normativa Técnica: ANSI/TIA/EIA-568-B.2 Categoría 5E. Certificaciones UL, ISO9001, Rohs.
- Ratios de Flamabilidad: NEC tipo CM
- Aislante Exterior: PVC flexible con Impresión
- Conductor Central: Aluminio Revestido de Cobre 24 AWG
- Conductor: Solido
- Tipo de Empaque: Caja de Cartón con alimentador tipo pully box, rollo de 305 metros (1000 pies)
- Temperatura de instalación: 0° - 60°C
- Temperatura de operación: -20°C - 60°C
- Resistencia DC: 28,6 Ohms/1000` Max/5% Max
- Capacidad Nominal: 14 pF/ft
- Velocidad de propagación nominal PE= 65%

Presentación:

- 1 Caja de cable RJ45 de 305mts