

- Cable bobina de 305 metros tipo Riser a 250Mhz, Cat 6

Características

- Barrido probado de 1-500 MHz
- Espacio libre garantizado sobre TIA e ISO Categoría 6
- Invertir numeración secuencial
- Compatible con versiones anteriores a las categorías 5e, 5 y 3

Listado

ANSI / TIA / EIA-568-C.2 (componente de categoría 6)

Listado por UL y probado

Cumple con el Artículo 800 de NEC

Rendimiento UL verificado

Especificaciones

Alambre	23 AWG Cobre solido
Aislamiento primario	CMP: FEP
Aislamiento primario	CMR: poliolefina
Cableado	4 pares trenzados sin blindaje
Forro exterior	Bajo Humo PVC
Forro interior	PVC

Actuación

Verificaciones IEEE 802.3af (PoE)

Aplicaciones

Centros de datos: Multi Gigabit entre dispositivos

Aplicaciones PoE

Procesamiento intenso de ancho de banda

