

Patch Cords UTP

Categoría 6

Especificaciones de Producto

Patch Cord UTP Categoría 6

- Diseñados bajo los estándares UL .
- Los patch cords CAT 6 son compatibles con las versiones anteriores de módulos en categoría 5e, 5 e inferiores.
- Hechos de cable UTP trenzado y de alta flexibilidad.
- Botas elaboradas en PVC transparente con aliviadores de tensión, moldeadas en fábrica para una larga duración y de gran apariencia.
- Elaborado con cable UTP AWG 24
- Compatible con 568A/B.
- Disponibles en Colores: Azul, Gris y Rojo
- Longitudes disponibles personalizadas disponibles a solicitud .
- AWG 24 (U/UTP), 26 (S/FTP).
- Gracias al diseño de su bota ,manipular y halar estos cables ya no representa un problema para el instalador.
- Prueba de continuidad y desempeño individual.

Cumplimiento de Normas

- ANSI/TIA-568-C.2
- ISO/IEC 11801-B
- ANSI/TIA-1096-A
- UL 444 CM
- IEEE 802.3at (Type 1 and 2)
- Draft IEEE 802.3bt/D1.2 (Type 3)
- Draft IEEE 802.3bt/D1.2 (Type 4) - Maximum bundle size of 100 cords.

Especificaciones de Rendimiento

Diámetro exterior: (Outer Diameter.) : 0,250"

Materiales: El cuerpo de la Bota es PVC transparente de alto impacto.
Color cable: Azul, Gris y Rojo.

Aplicaciones

Los cables de conexión Quest, Categoría 6 están diseñados para usarse en aplicaciones típicas de canales Categoría 6.

Diseñados para usarse en aplicaciones de alto ancho de banda como Gigabit Ethernet. (1Gb).



Patch Cords UTP

Categoría 5e



Especificaciones de Producto

Patch Cord UTP Categoría 5e

- Diseñados bajo los estándares UL .
- Los patch cords CAT 5e son compatibles con las versiones anteriores de módulos en categoría 5e, 5 e inferiores.
- Hechos de cable UTP trenzado y de alta flexibilidad.
- Botas elaboradas en PVC transparente con aliviadores de tensión, moldeadas en fábrica para una larga duración y de gran apariencia.
- Elaborado con cable UTP AWG 24
- Compatible con 568A/B.
- Disponibles en Colores: Azul, Gris, Rojo y Negro
- Longitudes disponibles personalizadas disponibles a solicitud .
- AWG 24 (U/UTP), 26 (S/FTP).
- Gracias al diseño de su bota ,manipular y halar estos cables ya no representa un problema para el instalador.
- Prueba de continuidad y desempeño individual.

Cumplimiento de Normas

- ANSI/TIA-568-C.2
- ISO/IEC 11801-B
- ANSI/TIA-1096-A
- UL 444 CM
- IEEE 802.3at (Type 1 and 2)
- Draft IEEE 802.3bt/D1.2 (Type 3)
- Draft IEEE 802.3bt/D1.2 (Type 4) - Maximum bundle size of 100 cords.

Especificaciones de Rendimiento

Diámetro exterior: (Outer Diameter.) : 0,250"

Materiales: El cuerpo de la Bota es PVC transparente de alto impacto.
Color cable: Azul, Gris , Rojo y Negro.

Aplicaciones

Los cables de conexión Quest, Categoría 6 están diseñados para usarse en aplicaciones típicas de canales Categoría 5e.

Diseñados para usarse en aplicaciones de alto ancho de banda como Gigabit Ethernet. (1Gb).