

Transmission Plus S | 2.20 m

| | |
|---------------------------|---------|
| Numero di articolo | D1C2831 |
| Peso | 0.28kg |
| Lunghezza | 40mm |
| Larghezza | 250mm |
| Altezza | 145mm |



Descrizione del prodotto

Cavo digitale satellitare premontato per la trasmissione di informazioni audio e video ad alta risoluzione. Il conduttore interno di questo cavo satellitare elaborato di alta qualità è realizzato in OFC (rame privo di ossigeno) ed è particolarmente adatto alla trasmissione di segnali HDTV sensibili grazie alla schermatura a 4 pieghe!

Caratteristiche del prodotto

| | |
|---|---|
| Categoria di prodotto | cavo d'antenna |
| Efficacia della schermatura | 120 dB |
| Materiale del conduttore interno | OFC - rame senza ossigeno |
| Caratteristiche | Contatti placcati in oro 24kt, Perfetta affidabilità di contatto, 30 anni di garanzia**, Tecnologia tedesca |
| Impedenza caratteristica | 75 Ohm |
| Capacità | 52 pF/m |
| Risoluzione | 1080p Full HD, 4K UHD 50/60 Hz |
| Spina tipo 2 | Antenna F |
| Livello di qualità | Performance |
| Spina tipo 1 | Connettore F per antenne |
| Tipo di segnale | Audio, Video |
| Schermatura | quaduplicare |
| Lunghezza del cavo | 2.20 m |
| Direzione del segnale | DENTRO/FUORI |
| Geometria del cavo | Round |
| Colore | Bianco |
| Costruzione della schermatura | 2 x foglio di alluminio + 2 x treccia di rame |

Altre immagini

