



Verlegekabel Kat.6A Konfektion

1,16 €*
Netto

[inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten](#)

Lieferzeit 3 Tage

Produktinformationen "Verlegekabel Kat.6A Konfektion"

Fertig konfektionierte Kategorie-6A Verbindung in den Varianten mit RJ45-Buchse oder Stecker.
1000MHz Datenkabel beidseitig an jeweils ein Kat.6A BTR/MetzConnect RJ45-Modul oder BTR E-DAT Industry IP20 Stecker aufgelegt und gemessen.

Die BTR E-DAT Modul RJ45-Buchse kann wahlweise in 19" Verteilerfelder, Einzel-, Doppel- oder Dreifachdatendose in Aufputz oder Unterputz Ausführung, sowie in Brüstungskanäle und Bodentanks eingebaut werden.

Die Variante mit RJ45-Stecker hat den Vorteil, dass das Kabel als sehr hochwertiges Patchkabel verwendet werden kann. Es ist durch seinen starren Innenleiter und dem Adernquerschnitt von AWG23/1 nicht so flexibel wie normale Patchkabel (AWG26/7 oder AWG27/7). Durch den größeren Querschnitt kann mit diesem Kabel in der Variante Stecker-Stecker eine direkt Verbindung zweier Endgeräte, selbst über sehr große Distanzen (100m) erzielt werden.

In der Theorie darf das Kabel eine Maximallänge von 100m nicht überschreiten. Die Praxis zeigt aber, dass mit der heutigen Qualität der Kabel auch wesentlich längere Strecken möglich sind. Sollte dies bei Ihnen der Fall sein, sprechen Sie uns gerne an.

Preis für eine Verbindung Buchse/Stecker-----Kabel-----Buchse/Stecker) in der angegebenen Länge.

Typische Einsatzgebiete

- Querpatchfelder in 19" Schränken
- Netzwerkinstallation bei vorhandenen Kabelbahnen / Trassen
- Rechenzentren, Vernetzung von Serverräumen
- Aufbau von temporären Netzwerken bei Umbau, Umzug, etc.
- Netzwerke auf Messeständen, Konferenzen, Tagungen
- Alle Komponenten steckbar, für einfachen Auf- und Abbau
- Einfache Wiederverwendung aller Komponenten

Hersteller :

Patchkabel

Seite 1

Artikel-Nr.:

SN-KAT6BTR

Ve

2024-11-10

