Cross-over-Netzwerkkabel Kat. 6 SKU: ECITCROSSOVC630





PC-Netzwerkkabel UTP, Kat. 6, cross-over, RJ45-Stecker, Farbe blau, 3 m lang

Dieses *Netzwerkkabel* ermöglicht die Verbindung zwischen Netzwerkgeräten desselben Typs (Hub/Switch/Router) oder zwischen zwei PCs, um ein LAN-Netzwerk zwischen ihnen aufzubauen. Die spezielle Kabeltechnologie (Cat 6) unterstützt Verbindungen mit bis zu 10 Gbps.

Merkmale:

- RJ45-Anschlüsse
- Kat. 6 500 MHz
- Kabellänge 3 Meter

Technische Daten

SKU: ECITCROSSOVC630 Stab: 3 m Gewicht: 79 g Kabellänge: 3 m EAN: 8018417225499

GPSR: Das Produkt darf nicht von Kindern oder Personen verwendet werden, die mögliche Gefahren nicht einschätzen können., Artikel unterliegt der WEEE-Richtlinie 2012/19/EU, Artikel unterliegt der CE-Kennzeichnung, Artikelverpackungen unterliegen dem Recyclingsystem "Grüner Punkt", Die Artikelverpackung ist recycelbar, Artikel unterliegt der UKCA-Kennzeichnung

Farbe: light_blue
Kabeltyp: 6 - 500 Mhz category / Cross over connection
Stecker 1: RJ45-Stecker
Stecker 2: RJ45-Stecker
Outer jacket: PVC

Logistikdaten

Tiefe Pack: 40 mm Breite Pack: 153 mm Tiefe Inner: 270 mm Höhe Pack: 210 mm Gewicht Pack: 150 g Breite Inner: 160 mm Anzahl Inner: 6 Pz Tiefe Master: 540 mm Höhe Inner: 220 mm Gewicht Inner: 925 g Breite Master: 360 mm Anzahl Master: 24 Pz Höhe Master: 250 mm Gewicht Master: 4330 g



