



CAT6a ROT 5m Patchkabel S/FTP PIMF

RJ45 Netzwerkkabel Ethernetkabel CU LAN DSL

EAN-Nr: 4049759289010

Art-Nr: EC02053

SKU:



Spezifikationen:

CAT6a Patchkabel S/FTP PIMF RJ45 Netzwerkkabel Ethernetkabel LAN DSL Beschreibung Mit dem Cat.6A Patchkabel schnell Daten Dieses Patchkabel Cat.6A hat eine Übertragungsgeschwindigkeit bis zu 10 Gbit/s mit einer Betriebsfrequenz bis zu 500 MHz. Der halogenfreie Außenmantel des Patchkabels bietet Ihnen zusätzliche Sicherheit. Das Cat.6A Patchkabel ist perfekt für den Einsatz in schnellen Netzwerken und zum Verbinden von Router, Switch, Spielekonsole, Smart-TV, IP-Überwachungskamera und vielem mehr. Mit diesem Patchkabel Cat.6A verbinden Sie Ihre Geräte innerhalb des bestehenden Netzwerks. Um die hohe Datenübertragung zu gewährleisten, sollte es im gemeinsamen Einsatz mit unserer Datendose oder unserem Patchpanel betrieben werden, um optimale Ergebnisse zu erzielen. Auch diese Produkte entsprechen den hohen Standards, die eine Cat.6A IT-Umgebung verlangt. Sie finden unter anderem in der professionellen Netzwerk- und Medientechnik Verwendung. Patchkabel Cat.6A: gut geschirmt Jedes Kabelpaar des Cat.6A Netzwerkkabels ist einzeln in Metallfolie geschirmt (PIMF). Dadurch ist dieses Patchkabel besonders geeignet für störungsfreie Datenübertragung. Dieses Cat.6A Patchkabel aus verdrehtem Kupferdraht funktioniert gut auf kleinem Raum und kann häufig bewegt werden, ohne dass die Kupferlitzen beschädigt werden. Der hochwertige, geschirmte RJ45 Stecker des Patchkabels mit vergoldeten Kontakten hat einen Knick- und Klinkenschutz, um eine hohe Anzahl an Steckzyklen zu ermöglichen. Ihre Geräte bleiben damit auch bei unabsichtlichen Bewegungen mit dem Internet verbunden: diese Patchkabel können nur durch Drücken der Rastnase am Stecker vom Gerät getrennt werden. Die Patchkabel Cat.6A sind abwärtskompatibel, daher können sie auch in CAT.6 oder Cat.5 Netzwerken genutzt werden. Auch dort können dann Geschwindigkeiten bis zu 10 Gbit erreicht werden. Allgemeine Daten Kontakte: 3 µ" Vergoldet Geeignet für Schutzart: (IP) IP20 Kabeltyp: S/FTP Pinbelegung: 1:1 Rasthebelschutz: Ja Ausführung: geschirmt Mantelmaterial: LSZH Belegung: nach TIA/EIA 568B Einsatzgebiet: Rechenzentrum Längenaufdruck: Ja Knickschutzülle: angespritzt Kategorie: 6A (TIA) Steckertyp: RJ45 Standard Kabelaufbau Steckverbindertyp Anschluss 1: RJ45 8(8) AWG-Querschnitt: 27/7 Steckverbindertyp Anschluss 2: RJ45 8(8) Leitermaterial: Kupfer Rohkabel: Cat.6A Kabelkonstruktion: 4x2

Specifications are subject to change without prior notice.
All tradenames referenced are registered namework of their respective owners

© Copyright 2023, M-CAB GmbH | Alle Rechte vorbehalten

