

Cat.6a ULTRA FLEX Netzwerkkabel LSZH S/FTP flexibel schwarz 2m

Artikelnummer 1812-2.0M-UF

Länge 2000mm



Produktbeschreibung

Cat.6a ULTRA FLEX Netzwerkkabel LSZH S/FTP flexibel schwarz 2m

Technische Daten

- Cat.6A Patchkabel / Netzwerkkabel
- BESONDERHEIT: hochflexibel, trotz normaler Kabeldicke (ca. 6mm Durchmesser)
- wertiges, neues Kabelmantel-Material: ULTRA FLEX (TTL, Total Technologies Ltd.)
- beste Verarbeitung
- 50µm Goldauflage aller Kontakte
- dicke Vollkupferlitzen mit Stärke AWG 26
- Mehrfachschirmung Typ S/FTP, PIMF, Pairs In Metall Foil
- halogenfrei: LSZH LS0H, Low Smoke Zero Halogen
- sehr großer Temperaturbereich: -40°C bis +80°C
- bis zu 8500 Bewegungszyklen unter Belastung
- sehr kleine Biegeradien möglich (min. 10mm)
- längere Haltbarkeit als Standardkabel
- integrierter langlebiger Rastnasenschutz (Klinkenschutz)
- Übertragung bis 10 Gbit
- erfüllt Cat.6A Anforderungen bis 500 MHz Bandbreite
- RoHS 2011/65/EU konform gemäß EU-Umweltvorschriften
- Farbe: schwarz
- 2x RJ45 Stecker, Belegung 1-zu-1 (alle 8 Kontakte)
- Zolltarifnummer: 85444210
- Länge: 2m
- Markenprodukt von TTL NETWORK

partsdata Tipp

Dieses Cat. 6A Netzwerkkabel ist unsere Empfehlung, wenn ein stapazierfähiges Kabel benötigt wird mit *besserer Flexibilität* und Verlegefähigkeit. Man merkt den Unterschied gleich, wenn man das wertige Kabel in der Hand hat.

Weitere Bilder

Ultra FLEX ULTRA FLEX Cat.6A Patchkabel S/FTP PIMF

Extrem flexibel und belastbar
Für kleinste Biegeradien
Optimiertes Kabelmanagement
Hohe Lebensdauer

Hochflexibles Patchkabel für kleine Biegeradien



Cat.6A

Ultra FLEX

PIMF
pairs in metall foil

LSZH

AWG26 CU

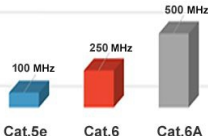


Ultra FLEX Cat.6A Patchkabel S/FTP PIMF



Ultra FLEX ULTRA FLEX Cat.6A Patchkabel S/FTP PIMF

MHz



Category	Bandwidth (MHz)
Cat.5e	100
Cat.6	250
Cat.6A	500