



20m PUR LAN Kabel Cat5e PiMF Patchkabel SFTP



69,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: Telegärtner

Bestell-Nr.: 53-800-04392

20m PUR LAN Kabel Cat5a Patchkabel Schutzmantel PUR für Industrieanwendung beständig gegen Mineral-Öl, ASTM-Öl und UV-Strahlung BUS Kabel hoch abriebfest.

Cat5a PUR LAN Kabel Patchkabel PUR Industrie Öl- und UV-beständigkeit

Eignet sich hervorragend für Gigabit-Netzwerke mit 1-Gigabit oder natürlich auch Netzwerke mit 10/100/1000MBit. Ideal zum Verbinden von IP-Kameras, AccessPoints, PC, Computern, LAN-Verbindungen innerhalb von Industrieanlagen und Maschinenparks, Signalanlagen, Terminals, sowie Modem, Switch, Router, Netzwerkboxen, Fritzbox, Patchpanel etc. Hervorragende Leistung und Verbindungsqualität für Ihr Netzwerk. Ideal für industrielle Applikationen.

- Hochwertiges PUR Patchkabel Industrietauglich
- **Hoch flexibel und abriebfest**
- **Hohe chemische und mechanische Beständigkeit für Industrieanwendungen**
- **Schutzmantel PUR, beständig gegen Mineral-Öl, ASTM-Öl und UV-Strahlung**
- Für den Außenbereich geeignet, jedoch nicht für die direkte Erdverlegung
- **Datenübertragungsraten bis 1Gigabit** in Verbindung mit perfekter Schirmung charakterisieren dieses PUR LAN-Patchkabel
- Optimale Störsignal-Unterdrückung
- **Temperatur-Einsatzbereich liegt bei - 40° C und + 85°**
- **RJ45 Stecker mit vergoldeten Kontakten**
- Mit PUR-Außenmantel (Polyurethan) für Öl- und UV-beständigkeit
- Angespritzte Tülle mit Knickschutz, Zugentlastung und Rasthebelschutz
- Innenleiter: Kupfer (Cu)
- PoE+ kompatibel

Weitere Technische Daten

- Schutzmantel PUR, beständig gegen Mineral-Öl, ASTM-Öl und UV Strahlung,
- hoch abriebfest. 2 x RJ45 Stecker STP, geschirmt, IEC
- Industrietauglich (PUR) Einsatz z.B. auch Profinet usw.
- CAT.5A S/FTP PUR Patchkabel 1G, für Industrieanwendungen
- in rauher Umgebung
- **Tauglich auch für PoE+ according to IEEE 802.3at / Profibet Profibus**
- PUR Patchkabel eignet sich hervorragend für den Einsatz in industriellen Umgebungen.
- Der abriebfeste Mantel aus widerstandsfähigem Polyurethan (PUR) schützt vor äußeren Einflüssen
- wie Hitze, Öl, Feuchtigkeit, UV-Strahlen und anderen widrigen Einflüssen. Dieses hochwertige
- Kabel eignet sich speziell für die feste Installation und auch die freie Bewegung in trockenen
- und feuchten Räumen, sowie im Freien bei geringer mechanischer Beanspruchung.
- Dieses Kabel ist nicht wasserfest und nicht für die Erdverlegung geeignet!
- CAT.5A Klasse EA S/FTP 27AWG 100 MHz
- **2x2 = 4adrig 4polig**
- PUR (Polyurethan) gemäß IEC 60754-2, IEC 61034
- Rohkabel: CMX, E344985
- **Rohkabel entspricht der PROFINET-Verkabelungsrichtlinie**
- unterstützt die Protokolltypen EtherCAT und EtherNet/IP
- Max. Betriebstemperatur -40 - +85 °
- **6,4 mm Außendurchmesser**
- Grünes Kabel mit schwarzem Stecker
- Schutzgrad: IP2X / IPX0