

Patchkabel Cat.6A Ultraflex500 - IoT/IIoT

Die Lösung bei Platzmangel – die flexiblen Patchkabel der Ultraflex500-Serie. Sie benötigen keine Patchkabel mit bevorzugten Abgangsrichtungen nach rechts, links, oben oder unten. Das Ultraflex500 Patchkabel können Sie direkt hinter der extrem kurzen angespritzten Tülle in Ihre Vorzugsrichtung biegen. Das Kabel ist extrem flexibel und robust; damit erreichen Sie für Ihre Anwendung eine noch nie da gewesene Flexibilität für den Einsatz bei VoIP-Endgeräten, Kameras, WLAN Hotspots und sonstigen beengten Einbausituationen im Office- und Industriebereich.



Patchkabel Cat.6A Ultraflex500

- Längen 0.3 bis 20.0m
- erhältlich in schwarz, weiss, grau
- optimale Lösung bei Platzmangel
- besonders geeignet für ungeschirmte und geschirmte Class EA Systeme
- vollgeschirmtes Cat.6A Patchkabel AWG 26/7
- zwei geschirmte RJ45-Stecker, Beschaltung 1 - 1
- Kabeltyp: S/FTP 4x2xAWG 26/7 PIMF
- Kabelmantel LSHF(LSOH), halogenfrei
- sehr kurze Knickschutztülle
- besonders geeignet für VoIP Endgeräte
- Biegeradius von bis zu 10 mm möglich
- deutlich längere Haltbarkeit als Standard-Patchkabel
- problemlos bis zu 8500 Bewegungszyklen unter Belastung

ELBRO-No	Längen	Bezeichnung
MCS-6F xxx-yy	0.3 – 20.0m	ITplus® Patchkabel Cat.6A Ultraflex500