

Kupfer Patchkabel CTCLine EDV, schmal

RJ45-PATCHKABEL, CAT. 6 GESCHIRMT, FRNC/LSOH



PRODUKTINFORMATIONEN

ARTIKEL-NR CAT. 6: SK77HF 1 000/ 2

BESCHREIBUNG

Elektrisch und mechanisch hervorragendes Cat.6-Rangierkabel. Exzellente Schirmwirkung dank Paar- und Geflechtschirm. Speziell geeignet für Sammelpunkt (Consolidation Point, CP-) Applikationen.
Für die Übertragung von digitalen und analogen Sprach-, Bild- und Datensignalen. Einsetzbar für alle ICT-Netzanwendungen bis zur Klasse F. Auch für Multimedia-Anwendungen im CATV-Frequenzbereich. Geeignet für die Übertragung von Power over Ethernet (PoE) / PoE+.

Erhältlich in unterschiedlichen Mantelfarben und Knickschutzfarben - dies ermöglicht sehr übersichtliche Installationen durch visuelle Trennung der verschiedenen Dienste. Standardsortiment von 0.50 m bis 50.00 m Kundenspezifische Anpassungen (Zwischenlängen, Knickschutzfarbe, Beschriftungsetikett) sind kurzfristig lieferbar.

ANWENDBARE NORMEN

IEC 61156-6
EN 50288-4-2
ISO/IEC 11801
EN 50173-1

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Kabeltyp Uninet 7702 flex 4P, S/FTP 1200MHz, geschirmt (Dätwyler)
Innenleiter: AWG26, Cu-Litze blank
Mantel: Ø 5.8 mm, FRNC / LSOH halogenfrei, Farbe wählbar
Steckertyp: RJ45 Cat. 6 geschirmt, 50µ vergoldet, Tülle SKT (schmal)
Belegung nach EIA/TIA 568 A/B

1 Kabelfarben



2 Knickschutz-/ Tüllenfarben



*t= für transparent