

Kupfer Patchkabel PrimeLine EDV

RJ45-PATCHKABEL, CAT. 6 & Cat. 6A, GESCHIRMT, FRNC/LSOH



PRODUKTINFORMATIONEN

BESCHREIBUNG

Elektrisch und mechanisch hervorragendes Cat.6-Rangierkabel. Exzellente Schirmwirkung dank Paar- und Geflechschirm. 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 geschirmt (Dätwyler)
Innenleiter: AWG26, Cu-Litze blank
Ader: Ø 0.99 mm, Abschirmung Paar: Alu PETP-Folie, Abschirmung CU-Geflecht verzinkt
Mantel: Ø 5.8 mm, FRNC / LSOH halogenfrei, Farbe wählbar
Steckertyp: RJ45 EMT, Cat. 6 oder Cat. 6a AMP mit Tülle CTK, Farbe wählbar
Belegung nach EIA/TIA 568 A/B

1 Kabelfarben



2 Knickschutz-/ Tüllenfarben



*t= für transparent