

SERIE 5-99

Freileitungskabel für den Kundenanschluss 1 Paar 6/10 – Serie 5-99

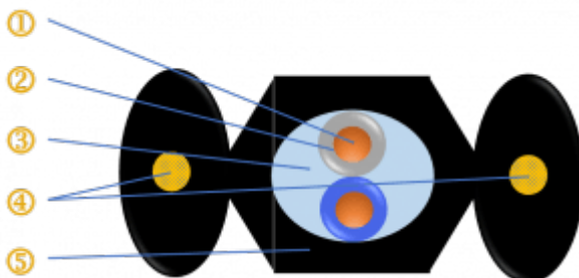
VORTEILE

- Die Freileitungskabel der Serie 5-99 von ACOME werden seit mehreren Jahrzehnten in Festnetz-Telekommunikationsnetzen in Frankreich, Afrika und dem Nahen Osten verlegt.
- Diese Kabel haben von Anfang an sehr hohe Übertragungsanforderungen erfüllt. Sie bieten stets sehr hohe Übertragungsleistungen für die Protokolle ADSL, ADSL2+ und VDSL der Internet Service Provider (ISPs).

ANWENDUNG

- Das Freileitungskabel Kabel 5-99 mit 1 Paar mit dem Querschnitt 6/10 ist für den Kundenanschluss im lokalen Netz konzipiert.
- Es eignet sich besonders für ADSL-, ADSL2+- und VDSL-Anwendungen.

TECHNISCHE MERKMALE



1. Leiter: roter Kupferdraht
2. Isolierung: massives Polyethylen
3. Montage: paarweise
4. Träger: Glasgarn
5. Schutzmantel: schwarzes HD-Polyethylen

Allgemein

Artikel-nummer	Palette	Montage	Anzahl der Paare	Leiterdurch-messer	Markie-rung	Farbcode
R9100J	5-99	paarweise	1P	6/10	ACOME	Std

NORMEN UND STANDARDS

Allgemein

- UTE C 93-526
- ST/FT/R&D/6820 Ed.2

- ROHS 2002/95/CE

EMPFEHLUNGEN

Lagerung und Verlegung

Die Kabel werden mit einer Schutzverpackung geliefert, die bis zur vollständigen Verwendung des Produkts beibehalten werden muss.