

SERIE L820

Steckbrückenkabel für öffentliche oder private Telefonie

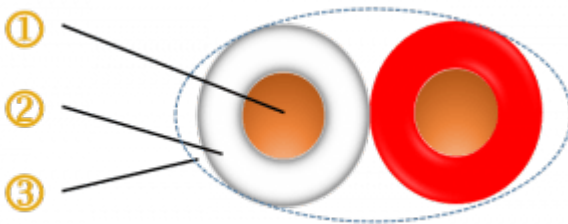
VORTEILE

- Die Steckbrücken von ACOME werden seit mehreren Jahrzehnten in Festnetz-Telekommunikationsnetzen in Frankreich, Afrika und dem Nahen Osten verwendet.
- Diese Steckbrücken 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

- Diese Steckbrücken sind für die Verkabelung von Verteilern und Unterverteilern vorgesehen.
- Hierbei handelt es sich um mehradrige Kabel ohne Mantel.
- Diese Leiter sind in Paaren, Dreier-, Vierer-, Fünfer- und Sechsergruppen mit 5/10-Leitern verkabelt.

TECHNISCHE MERKMALE



1. Leiter: roter Kupferdraht
2. Isolierung: PVC
3. Montage: abhängig von der Anzahl der Leiter

Allgemein

Artikelnummer	Palette	Montage	Anzahl der Paare	Leiterdurchmesser	Markierung	Farbcode
R23480	L820	Leiter	2	5/10	ACOME	Std

NORMEN UND STANDARDS

Allgemein

- UTE C 93-533
- 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.