



ACOPTIC - UND1533

A-(CT)Q(ZN)2Y-Verteilerkabel - Rohr. Außenbereich - Dielektrisch.
Von 4 bis 288 Fasern

VORTEILE

- Dielektrisch & Längswasserdichtigkeit trocken
- Kombination von Kompaktheit, Leichtigkeit und Robustheit
- HDPE-Mantel mit niedrigem Reibungskoeffizienten, um die Installation langer Kabellängen zu gewährleisten.
- Vorbereitung am Ende des Kabels einfach, ohne dass die Gefahr besteht, das Rohr zu verdrehen
- Die Compact-Tube®-Technologie ermöglicht eine schnelle, einfache und sichere Verwendung für den Zugriff auf die Fasern ohne spezielle Werkzeuge.
- Erhältlich mit G652D- oder G657A2-Fasern

ANWENDUNG

- Die ACOPTIC®-Produktpalette fasst die optischen Kabellösungen von ACOME Group für Telekommunikationsnetze zusammen.
- Die Produktpalette UND1533 eignet sich insbesondere für Fernanwendungen (WAN) und in Stadtnetzen (MAN), d. h. Verbindungen zwischen NRO und Zentralen, aber auch in Transportnetzen.
- Dies ist die kompakte und robuste Lösung für den Einsatz in Rohren oder Rinnen über sehr lange Entfernungen und für jede Verletechnik geeignet.

EMPFEHLUNGEN

Lagerung und Verlegung

- Die Kabel werden mit einer Schutzverpackung geliefert, die bis zur vollständigen Verwendung des Produkts beibehalten werden muss.
- Sachgemäße Lagerung, Verlegung und Transport von Kabeln sind in unserem ACOPTIC-Handbuch festgelegt.

Dokumentation

- [Umsetzungsblatt](#)