LWL Kabelverzweiger NVt XL10 Serie Helikon

Einsatz als Verbindungs- und Verteilpunkt im Glasfasernetz

Modular integriertes Metallgehäuse für optimale Betriebssicherheit und Schutz vor Vandalismus und Umwelteinflüssen

Geeignet für den Outdoor-Bereich und den Glasfaser-Netzausbau im FTTH Entspricht dem Materialkonzept des BMVI und der DIN 47609

Innovatives Kassettensystem ermöglicht Spleißen unter Betrieb ohne Beeinflussung bestehender Verbindungen

Integration optischer Koppler möglich

Mikrorohrabfangungen für Zuführung (HK) und Kundenzugang (VzK) Klemmbefestigung für einfachen Austausch oder Erweiterung von Mikrorohren

Einwandige Gehäusekonstruktion mit doppelwandiger Tür aus korrosionsfreiem Aluminium Verstärkte Türscharniere für maximale Sicherheit gegen Vandalismus und Aufbruch Gehäuse und Sockel beschichtet mit Pulverlackierung RAL 7035 (urinbeständig) Einbruchhemmung gemäß DIN EN 1627-1630 Widerstandsklasse 2 (RC2)

Austausch der Gehäuseteile ohne Betriebsunterbrechung möglich Passive Klimakompensierung nach DIN 47609

3-Punkt Verriegelung

Geteilte Ebenen für Mikrorohr- und Kabeleinführung sowie Spleißebene mit Kassettensystem Geschützter Spleißbereich

Kassettensystem mit Single- und Multi-Circuit (SC/SE) für Weitverkehrs- und Zugangsnetze entsprechend IEC 61756-1

Variable Bodenplatte aus Schaumgummi für verschiedene Mikrorohr- und Kabeleinführungen Geeignet für den Einsatz in Fördergebieten des BMVI und bei der Deutschen Telekom

Gehäusematerial Aluminium, pulverbeschichtet

Farbe lichtgrau (ähnlich RAL 7035)

Breite 1000 mm

Höhe 1410 mm

Tiefe 320 mm

Schutzgrad IP55

Anzahl der Spleißkassetten-Reihen 3

max. Anzahl Gesamt-Spleißkapazität (Crimp) bei Verwendung SC-Kassette

2592

max. Anzahl Spleißkassetten SC-Kassette 216

max. Anzahl Spleißkassetten SE-Kassette

Art und Anzahl der Zu-/Abgänge 144 x Röhrchen 7mm oder 10mm;12 x

kombinierter Eingang für

Röhrchen/Kabel 12-22mm;Loop- Einführung möglich

Lieferumfang 144 x SC-Spleißkassetten für max. 12 x Crimpspleißschutz

EPDM-Bodenabdichtplatte mit vorgeprägten Ausschnitten Vormontiertes Clip-Schienensystem inkl. Mikrorohrclipsen

Fabrikat eku oder gleichwertig

Typ Netzverteiler NVT-XL/10, Alu

inkl. Spleißkassettensystem 144xSC Spleißkassetten

Liefern, montieren