

DIGITUS®

FTTH / FTTB-Anschlussgehäuse, bestückt, OS2, 12 Fasern, LC/APC

Die Anschlussbox ist eine robuste, organisierte und vorkonfektionierte Lösung, die den Aufbau von Glasfasernetzen vereinfacht. Damit können Installateure Haushalte und Unternehmen schnell und effizient an zuverlässige Hochgeschwindigkeitsnetze anschließen

- sofort einsatzbereit: Ausgestattet mit allen wichtigen Komponenten
- hochwertiges Fasermanagement: Integrierte Crimpspleißkassetten und Adaptersteckplätze sorgen für eine geordnete Führung der Fasern
- kompakt und vielseitig: Durch die platzsparende Bauweise eignet sich die Box für Installationen in Umgebungen mit begrenztem Platz
- langlebig: Die Verwendung hochwertiger Materialien gewährleistet eine lange Lebensdauer sowohl im Innen- als auch im Außenbereich

Technische Details:

- Glasfaserverteilerbox für 12 Crimpspleiße, spleißfertig
- inklusive Pigtaills, Spleißhaltern und Adaptern
- 1x 12-farbiges LC/APC Pigtail-Set OS2 G657.A1, LSZH, 0,9 mm
- 3x LC/APC Quad-Adapter mit Keramikhülse, vormontiert
- zwei Crimp-Spleißschutzhalter 40 mm
- klappbare Spleißkassette, skalierbar bis zu max. 24 Pigtaills
- 1x Kabeleinführung PG13,5, 2x Kabelausgang PG21
- abschließbares ABS-Gehäuse mit Deckel und 2 Schlüsseln
- geeignet für Innen- und Außenanwendungen, Schutzart IP65
- Farbe: lichtgrau, RAL 7035
- Maße: (B)192,5 x (T)60 x (H)268,5 mm

Lieferumfang: 1 x FTTH/FTTB-Anschlussgehäuse, bestückt, OS2, 12 Fasern, LC/APC



FTTH / FTTB-Anschlussgehäuse



FTTH / FTTB-Anschlussgehäuse, Detailansicht

Produkt	Ausführung	Ports	Farbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
FTTH / FTTB-Anschlussgehäuse	12 x LC/APC		lichtgrau		DN-968913-LCA	11008500