

Optischer Glasfaserabschlusspunkt 2LINE Zelos BOX

Die 2LINE Zelos BOX ist ein optischer Glasfaserabschlusspunkt zum Abschluss der Glasfaser im Gebäude.

In einem robusten Kunststoffgehäuse werden alle Merkmale und Funktionen für einen professionellen Übergabe- und Abschlusspunkt eines FTTx-Netzwerk abgebildet.



Technische Daten

Größe HxBxT [mm]	300x194x64
Gewicht	0,96 kg
Material	PC / ABS UL94 V0
Farbe	RAL 9003
Schließung	Selbstrastend, Torx-Schraube, plombierbar
Spleißschutzhalter	2x 12x Crimp oder 2x 6x Schrumpf
Kupplungsfeld	12x LC duplex, 12x SC, 12x E2000/LSH, 2LINE ZAF
Temperaturbereich	-40° Celsius bis +80° Celsius
Schutzklasse	IP20 (bei außenliegenden Kupplungen) IP54 (bei innenliegenden Kupplungen)
Stoßfestigkeitsgrad	IK07

Einsatzbereiche

- Als AP (Abschlusspunkt) in Ein-/ und Mehrfamilienhäuser
- Als Übergabepunkt in Geschäftskundenbereich

Vorteile

Einbauplatz für 12 Kupplungen

Austauschbarer Spleißhalter zur Ablage von Schrumpf-oder Crimpspleißschutzelementen

Geführte Kabeleinführung von unten mit Abdichtung und integrierter oder zusätzlicher Kabelzugabfangung

Lieferumfang

- 1 Stk. 2LINE Zelos BOX
- 2 Stk. Spleißhalter á 12x Crimp oder 6x Schrumpf
- 1 Stk. M20 Kabelverschraubung (Ø7-13mm)
- 1 Stk. Kabelbinder
- 2 Stk. M4x10 Schließschraube Torx
- 12 Stk. Blindabdeckung
- 1 Stk. Montageanleitung
- 1 Set Wandbefestigung (Universaldübel und Schrauben)
- Beigelegte Kupplungen und Pigtails (gelb) nach Kundenwunsch

Optionales Zubehör

- Kupplungen und Pigtails (gelb)
- Zugabfangungselement 2LINE ZAF
- Schloss