

2LINE Hermes BOX

Glasfaserabschlusspunkt

2LINE Hermes BOX

Artikel-Nr.: 2LINE Hermes BOX

Die 2LINE Hermes 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.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

- **Aufnahme von max. 6 Kupplungen und 24 Spleißverbindungen**
- **Aufnahmekapazität von 6x SC-Pigtails oder 6x E2000-Pigtails oder 12x LC-Pigtails**
- **Flache und robuste Bauform für Montage an der Wand**

Fakten

Vorteile:

- Glasfasern werden innerhalb des Gehäuses geschützt und biegeradiengerecht geführt mit Ablagemöglichkeit von Faserüberlängen
- Austauschbarer Spleißhalter für Crimp- oder Schrumpfspleiße
- Geführte Kabeleinführung von unten mit Abdichtung und integrierter oder zusätzlicher Kabelzugabfangung
- Kabel-/Röhrcheneinführung max. \varnothing 12mm von unten
- Möglichkeit zum Einsatz von handelsüblichen Einzelzugabdichtungen im Gehäuse
- Deckelschließung selbstverrastend und Rillen- oder Torxschraube und plombierbar
- UV- und witterungsbeständig

Lieferumfang:

- Wandbefestigungsmaterial
- Optional: Kundenlogo

Maße:

- Maße HxBxT [mm]: 235x172x36

Prüfungen/Normen:

- Schutzklasse IP54 (bei innenliegenden Kupplungen)
- Schutzklasse IP20 (bei außenliegenden Kupplungen)
- Flammhemmend UL94 V-0

Eigenschaften

Spleißanzahl: 12