

## Netzverteiler

# 2LINE NVt 82

Der 2LINE NVt ist ein organisierter Netzverteiler und oberirdischer Verteilerpunkt im FTTx- Netzwerk.

Er verfügt über ein geordnetes Röhren-, Kabel-, und Spleißmanagement und erfüllt dadurch alle Anforderungen moderner Glasfaser-Netzwerke.

Sein intelligentes Kabelführungssystem macht ihn besonders montagefreundlich.



### Technische Daten

<b>Größe HxBxT [mm]</b>	Gehäuse: 998x754x310 Sockel: 1060x754x284
<b>Material</b>	Glasfaserverstärktes Polycarbonat, Aluminium, Edelstahl
<b>Farbe</b>	RAL7038
<b>Schließung</b>	Tür mit 1 Schwenkhebel (optional mit Doppelschließung)
<b>Schutzklasse</b>	IP54
<b>Schlagfestigkeitsgrad</b>	IK10

### Einsatzbereiche

- Als Verteilerschrank im Außenbereich

## Vorteile

Einsatz des patentierten 2LINE E&MMS Kassettensystems  
Querführung der Glasfaser von Kassettenblock zu Kassettenblock  
Einsatz als passiver Netzverteiler für GPON und Point to Point (PtP)-Technik

## Lieferumfang

- 1 Stk. 2LINE NVt 82
- Spleißkassettensystem 2-reihig mit max. 144 Rastplätzen für bis zu 1.728 Crimpspleiß- oder 864 Schrumpfspleiß-Schutzablagen
- Abgedichtete Bodenplatte mit bis zu 8 Durchführungen für Rohrverbände und zusätzliche Kabeldurchführungen
  - Abgang: 192x 7mm oder 96x 10mm Mikrorohre;
  - Zugang: 3,5 – 20mm

## Optionales Zubehör

- Kabeldurchführungen
- Spleißkassetten (Crimp- oder Schrumpfspleißschutz)
- Kassetten mit PLC-Splitter
- Einzelzugabdichtungen für Rohrverbände
- Kabelfixierungsbügel
- Doppelschließung
- Sockel für NVt 82