**2LINE MFG 18 mit separatem Stromversorgungsbereich**

2LINE Mini-PoP

<div>3-türiger Außenverteilerschrank mit separatem Stromversorgungsbereich für passive und aktive FTTx-Netzwerktechnik&nbsp;</div><div>&nbsp;</div><div>Für den Ausbau u.a. mit 2LINE Spleiß-Patch-Modulen, bis zu 2.592 Ports&nbsp;</div><div>Variables 2x 18HE (1HE = 44,45mm) Modul-Aufnahmesystem&nbsp;</div><div>&nbsp;</div><ul><li>Doppelwandiges modulares Gehäusesystem zum Einsatz im Außenbereich&nbsp;</li><li>Gehäuse bei Beschädigung modular austauschbar Tür mit Schwenkhebel für Einfachschließung, Türfeststeller bei 160° Öffnungswinkel, mit 3-Punkt-Verriegelung, ohne Mittelstrebe&nbsp;</li><li>Montagemöglichkeit von Transportösen&nbsp;</li></ul><div>&nbsp;</div><div>Modulare Bestückung und Erweiterung mit Spleiß-/Patch Modulen&nbsp;</div><div>Im Spleiß-Patch-Modul-Bereich V-förmige Bodenplatte zur biegeradiengerechten Zuführung der Glasfaserkabel&nbsp;</div><div>Abgedichtete modulare Bodenplatten, mit variablen Kabeldurchführungseinsätzen für unterschiedliche Durchmesser von 3,2 bis 32 mm Kabelabfangplatte&nbsp;</div><div>Möglichkeit zur Zugentlastung des Kabels mittels Zentralelement&nbsp;</div><div>Geordnete Aufnahme und Fixierung der Miniflex-Röhrchen&nbsp;</div><div>Befestigung der Baugruppen über vorkonfektionierte Gewindeleisten&nbsp;</div><div>Geordnetes Führungs-, Faser- und Kabelmanagementsystem unter Einhaltung der zulässigen Biegeradien</div><div>Möglichkeit zum Aufsatz eines aktiven 3-stufigen Kühlsystems bis 3,5 kW Abwärmeleistung, wartungsfrei. Inkl. Aufsatz darf das Gehäuse des MFG eine Höhe von 1950 mm nicht überschreiten</div>

**Lieferumfang**

* 1 Stk. 2LINE MFG 18 mit separatem Stromversorgungsbereich
* Türkontaktschalter (optional)
* Doppelschließung (optional)
* Innenraumbeleuchtung (optional)
* Steckdosenleiste (optional)
* Flexible Batterieablagebleche (optional)
* Vertikale oder horizontale Kabelabfangschienen (optional)
* Kühlung mit Wärmetauscher, Betriebsspannung 48 VDC (optional)
* Heizung (optional)
* Möglichkeit zum Einbau von passiven optischen Splittern und Wellenlängen Multiplexern (bis zu 64 Splitter) (optional)
* Tiefenverstellbare Profilschienen für Aktivtechnik / Kupfer:
* 19” Breite 465 mm (Lochabstand), Raster 44,45 mm, Kapazität 21HE (optional);
* ETSI Breite 515 mm (Lochabstand), Raster 25 mm, Kapazität 37HE (optional)
* Kabeldurchführungen (optional)
* Spleiß-/Patch Module (optional)
* Erdsockel für MFG 18 (optional)

**Prüfungen/Normen**

Schutzklasse IP55

Widerstandsklasse RC2

**Werkstoff**

Aluminium/Edelstahl RAL 7035

**Maße**

HxBxT[mm]: 1600x2000x500

**Bestellbezeichnung**

2LINE MFG 18 mit separatem Stromversorgungsbereich

Fabrikat: Hauff-Technik GRIDCOM GmbH

**Hauff-Technik GRIDCOM GmbH**

**Herstellerinformationen**

Hauff-Technik GRIDCOM GmbH

Geiselroter Heidle 1

73494 Rosenberg, GERMANY

Telefon +49 79 67 90 08 - 30

Fax +49 79 67 90 08 - 99