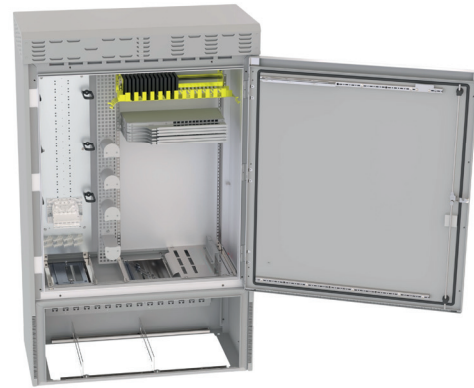


CCM MFG 8 Pro „Hybrid NVt“

Der MFG 8 Pro „Hybrid NVt“ ist ein passiver Faserverteiler mit Patchmöglichkeit für Wohnungs- und Hausanschlüsse, die beispielsweise mit Blown Fiber realisiert werden. Sowohl die ankommenden Kabel als auch die Hausanschlusskabel werden über zwei flexible Kabeldurchführungen in das Gehäuse eingeführt und auf CCM SLITE Panels abgelegt. Die ankommenden Glasfaserkabel werden auf Spleißpatchmodulen abgeschlossen. Optional kann eine Splitterlösung über Splitterpatchmodule integriert werden, wodurch eine flexible und effiziente Netzverteilung ermöglicht wird.



CCM MFG 8 Pro "Hybrid NVt"

Features & Vorteile

- Hohe Sicherheit mit RC2
- Hohe Packungsdichte bei kleinem Platzbedarf
- Flexible Splitterlösung möglich
- 18 nutzbare HE für den Einbau von allen CCM 19 Zoll Komponenten
- Zwei flexible Kabeldurchführungen zur einfachen Nachbestückung unabhängig vom Kabeldurchmesser
- Einbau von bis zu 20 Caro-Sockeln möglich. Auf diesen können alle aus dem CARO-Sortiment angebotenen Komponenten montiert werden. Bsp. 1440 Spleisse (Crimp/Schrumpf) bzw. bis zu 40 Caro-Spleisspatchmodule.
- Verschiedene Szenarien möglich. Spleißen der Hausanschlüsse links und Verteilung Backbone rechts, usw.
- Abfangung der Rohre im Zwischensockel. Klare Trennung vom Spleißbereich
- Maximale Spleiße und Patche je nach Ausbau

Technische Daten

CCM MFG 8 Pro "Hybrid NVt"

Material	Aluminium
Farbe	RAL 7035
Außenmaße	B 1000 x H 1600 x T 500 mm
IP Schutzklasse	IP 55
Widerstandsklasse	RC2

Bestellübersicht

Produktbezeichnung	Art. Nr.
CCM VARIO MFG 8 CARO SPM / SLITE KS	955076