

Artikelnummer: H02030M0491

BASIS V 1 HE, 12xLC-D Kupplung



| Technische Attribute                |   |
|-------------------------------------|---|
| Gehäuse Typ                         | BASIS V 1 HE                                      |
| Anzahl Kupplungen                   | 12  |
| Kupplung Typ                        | LC Duplex, Phosphorbronzehülse, Kunststoffgehäuse |
| Kuppl.: Farbe                       | beige   |
| Anzahl Spleißkassetten System NOKIA | 2   |
| Anmerkungen                         | für Multimode                                     |

## Produkt-Beschreibung

Rangierverteiler für LWL eignen sich zur Aufteilung mehradriger LWL-Kabel auf Einzeladern, entweder als Verteilerrahmen oder mit geschlossenem Gehäuse zur Aufnahme von Spleißkassetten. Sie können in allen genormten 19" Verteilerschränke eingebaut und durch die Modulbauweise genau auf die jeweiligen Anforderungen abgestimmt werden. Gehäuse und Frontplatten sind bis zu 3 HE lieferbar. Sämtliche Zubehörteile wie Verschraubungen, Spleißkassetten, LWL-Kupplungen und Befestigungsteile können beliebig kombiniert und auf Wunsch auch montiert geliefert werden. Außerdem gibt es eine Auswahl an fertig montierten, mit sinnvollem Zubehör ausgestatteten Rangierverteilern, die für die meisten Anwendungsfälle geeignet sind. Die Baureihe 19" Rangierverteiler umfasst die Ausführungen ECONOMY V, BASIS V, BASIS eco, PROFI V, PROFI Plus, PROFI T sowie das Modulare LWL-Verteilssystem. Ein 10"-Verteiler in der Ausführung ECONOMY ergänzt das Programm.

BASIS V kann bis zu 4 ankommende Bündeladerkabel mit insgesamt 144 Fasern aufnehmen und über bis zu 12 Spleißkassetten verteilen. Mit den beiden Befestigungswinkeln kann der Verteiler auch um 50 mm zurückversetzt im Schrank montiert werden.

## Lieferumfang

- Gehäuse mit je 2 Kabeleinführungen für M20 und M25, Frontplatte, 1 Kabelverschraubung M25 für 9-13 mm, 1 Kabelverschraubung M20 für 5-9 mm, je 2 Blindstopfen für M20 und M25, 1 Spleißkassette

System Nokia mit integrierten Spleißhaltern für max. 24 Fasern, Deckel für Spleißkassette, Kupplungen mit Keramikhülsen oder Phosphorbronzehülsen und Pigtails siehe Tabelle, komplett montiert. Bei Lieferumfang mit Pigtails sind Spleißschutz für Crimpspleiß System Telekom und Beschriftungstreifen enthalten.

| Mechanische Eigenschaften        |  |
|----------------------------------|--|
| Gehäuse                          | Stahlblech 1 mm, pulverbeschichtet, lichtgrau RAL 7035   |
| Schutzklasse nach IEC 60529      | IP20   |
| Frontplatten                     | Aluminiumblech 1,5 mm, pulverbeschichtet, lichtgrau RAL 7035, Anschluss-Nr. aufgedruckt, Beschriftungstreifen mit Kunststoffabdeckung optional |
| Kabeleinführungen                | M25 für 9-20 mm; M20 für 5-9 mm Kabeldurchmesser in 4 Stufen   |
| Montageausschnitte               | für ST, SC, SC Duplex, E2000, E2000 Compact, MT-RJ-Kupplung, LC Duplex, DIN, FC/PC, F-SMA  |
| Abmessungen in mm (1 HE): Breite | 482  |
| Abmessungen in mm (1 HE): Höhe   | 44   |
| Abmessungen in mm (1 HE): Tiefe  | 265  |
| Abmessungen in mm (2 HE): Breite | 482  |
| Abmessungen in mm (2 HE): Höhe   | 88   |
| Abmessungen in mm (2 HE): Tiefe  | 265  |
| Abmessungen in mm (3 HE): Breite | 482  |
| Abmessungen in mm (3 HE): Höhe   | 132  |
| Abmessungen in mm (3 HE): Tiefe  | 265  |