

Artikelnummer: H02030A9590

BASIS eco mit eingebauten Kupplungen



Technische Attribute	
Gehäuse Typ	BASIS eco 1 HE
Anzahl Kupplungen	6
Kupplung Typ	LC Duplex, Phosphorbronzehülse, Kunststoffgehäuse
Kuppl.: Farbe	beige
Anzahl Spleißkassetten System NOKIA	1
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 alle 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 eco ist ein LWL-Rangierverteiler für Festeinbau in Komplettausstattung mit Kupplungen ST, SC und LC oder zusätzlich mit spleißfertig vorbereiteten Pigtails G50/125 OM2/OM3/OM4 oder E9/125 OS2, eingefärbt nach DIN VDE 0888. Damit ist eine durchgängige Farbfolge der LWL- Fasern vom Installationskabel über die Pigtails bis zur Kupplung und somit eine sichere und fehlerfreie Anschlusstechnik gewährleistet. Die abgesetzten Faser-Enden sparen dem Installateur außerdem Zeit bei der Spleißvorbereitung.

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 mit integrierten Spleißhaltern für max. je 24 Fasern, Deckel für Spleißkassette, Kupplungen mit Keramikhülsen oder Phosphorbronzehülsen siehe Tabelle, Pigtails siehe Tabelle, komplett montiert.

Mechanische Eigenschaften	
Gehäuse	Stahlblech 1 mm verzinkt
Schutzklasse nach IEC 60529	IP20
Frontplatten	Aluminiumblech 1,5 mm, pulverbeschichtet, lichtgrau RAL 7035, Anschluss-Nr. aufgedruckt, Beschriftungsstreifen mit Kunststoffabdeckung optional
Kabeleinführungen	M25 für 8-12 mm Kabeldurchmesser
Montageausschnitte	für ST, SC, SC Duplex, E2000, E2000 Compact, MT-RJ-Kupplung, LC Duplex
Abmessungen in mm (1 HE): Breite	482
Abmessungen in mm (1 HE): Höhe	44
Abmessungen in mm (1 HE): Tiefe	265