

BAUGRUPPENTRÄGER 3 + 1 HE

■ ALLGEMEINES

Der DIAMOND flexos Baugruppenträger bietet einen sehr hohen Bedienungskomfort bei maximaler Packungsdichte der verwendeten E-2000®- oder F-3000™-Ports. Frontseitig lässt sich eine Patchverkabelung ordentlich und sauber anordnen und ist jeder Zeit gut zugänglich. Hierfür können Sie zwischen unterschiedlichen Varianten für ein erfolgreiches Kabelmanagement auswählen.

Auf der Rückseite ist der BGT sofort einsatzbereit für eine Verkabelung mit einem Bündelader- oder einem Breakoutkabel. Dieses können Sie bequem in einer separaten 1 HE großen Ablage verstauen. Von dort werden die einzelnen Adern geschützt in die Kompaktmodule geführt.

Sämtliche zur Übertragung in einer Faseroptik erforderlichen Parameter werden selbstverständlich eingehalten.

■ LEISTUNGSMERKMALE

- Aufnahme von bis zu 12 ausziehbaren DIAMOND Kompaktmodulen (144 Fasern) in 19" Baugruppenträger, Höhe 3 HE + 1 HE, Breite 84 TE
- 24 Modulführungsschienen und Kabelmanagementsystem für Bündelader- und Breakoutkabel
- Blindplatte aus silber eloxierten Aluminium, Breite 7 TE für nicht verwendeten Einschubplatz erhältlich
- Unterschiedliche Varianten zur Kabelführung an der Frontseite
- Stabiler, verschraubter Beschriftungsstreifen

■ TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

GEHÄUSEMASSE* (B x H x T)

431,8 mm x 177 mm x 285 mm (ohne 19"-Halterung) 482,8 mm x 177 mm x 285 mm (mit 19"-Halterung)

MATERIAL Gehäuse aus eloxiertem Aluminium

KOMPAKTMODUL 3 HE

■ ALLGEMEINES

Das DIAMOND flexos Kompaktmodul für E-2000®- und F-3000™-Steckverbinder beinhaltet eine Spleißkassette für die ader- und pigtailseitige Spleißreserve, sowie eine Überlängenkassette zur Pigtailaderreserve. Die Ader ist über eine Führung mit dem Aufteilelement am Baugruppenträger verbunden.

Das Kompaktmodul wird nach der Montage einer 100 %-Prüfung unterzogen.

■ LEISTUNGSMERKMALE

- Kompaktmodul mit Höhe 3 HE, Breite 7 TE
- 100 %-Prüfung der eingelegten Faserpigtails
- Fasern sind abgesetzt und farblich markiert
- Bestückung der Frontplatte mit 6x Duplex/Compact RJ oder 12x Simplex-Mittelstücken unterschiedlicher Steckertypen

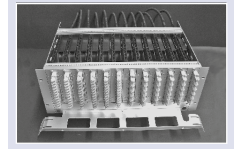
DIAMOND GmbH Tel. +49-711/790 89-0
Leinfelder Straße 64 Fax +49-711/790 89-10
70771 L.-Echterdingen E-Mail info@diamond.de
Deutschland Web www.diamond.de

Unser Stammhaus in der Schweiz DIAMOND SA • www.diamond-fo.com

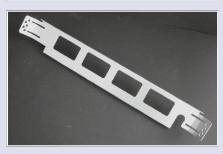
Änderungen vorbehalten 002-037-152P006206

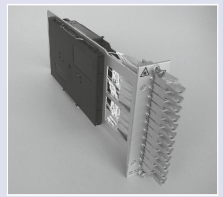
Gehäusetechnik

BAUGRUPPENTRÄGER 3 + 1 HE KOMPAKTMODUL













^{*}Abmessungen ohne optische Komponenten

■ TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

GEHÄUSEMASSE*

 $(B \times H \times T)$

35,2 mm x 128,5 mm x 262,5 mm

MATERIAL Gehäuse aus eloxiertem Aluminium

■ ALLGEMEINE INFORMATION

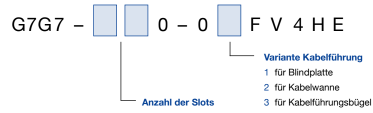
| Standard Farbcodierung | Stecker/Mittelstück | Entriegelungshebel/Codierplatte | |
|------------------------|---------------------|---------------------------------|--|
| MM 50 | Beige | Schwarz | |
| MM 62,5 | Beige | Beige | |
| SM 9 PC | Blau | Blau | |
| SM 9 APC | Grün | Grün | |

Abweichungen vom Standard, wie z. B. Teilbestückung oder andere Farbcodierungen, sind möglich. Fasern sind standardmäßig abgesetzt und farblich markiert.

■ BESTELLINFORMATION Baugruppenträger 3 + 1 HE

| Kurzbezeichnung | Beschreibung |
|--------------------------|--|
| Baugruppenträger 3 + 1HE | 19" Chassisgehäuse, zur Aufnahme von bis zu 12 Kompakt- modulen (7 TE) für bis zu 144 Fasern inkl. gewählter Kabelfüh- rungsvariante |

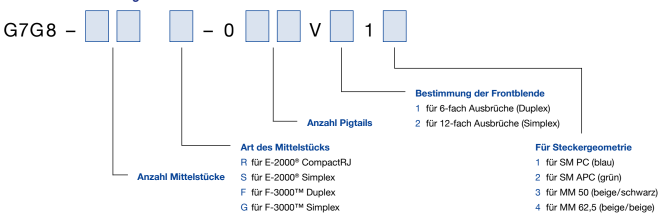
■ Bestellnummer-Systematik



■ BESTELLINFORMATION Kompaktmodul 3 HE

| Kurzbezeichnung | Beschreibung |
|-----------------|--|
| Kompaktmodul | Kompaktmodul 3HE, 7 TE, zur Aufnahme von 6 x E-2000® CompactRJ- oder F-3000™ Duplex Mittelstücken oder 12 x E-2000®/F3000™ Simplex-Mittelstücken, bestückt mit 12 x E-2000® oder F3000™ Faserpigtails, inkl. Spleißkassette und Überlängenablage |

■ Bestellnummer-Systematik



Zubehör

| Kurzbezeichnung | Beschreibung | Bestellnummer |
|-----------------|--|------------------|
| Blindplatte | Blindplatte 3 HE, 7 TE zur Abdeckung von ungenutzem Einschubplatz am BGT. Material: silber eloxiertes Aluminium. | G300-BLD-00FV000 |

^{*}Abmessungen ohne optische Komponenten und Führung (Wellschlauch)