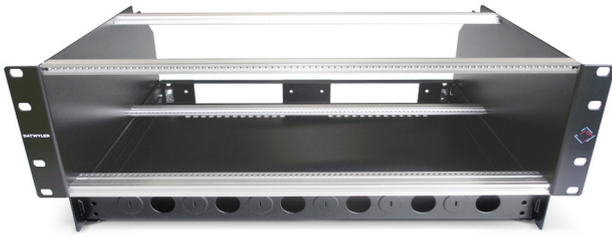


FO-DCS Baugruppenträger, modular, 19"/4HE

für 12 FO-DCS Moduleinschübe / Frontplatten 3HE/7TE



Modular bestückbarer FO-DCS Baugruppenträger, 19"/4HE

Beschreibung

Stabiles Aluminiumgehäuse mit Seitenwänden und frontseitiger 19"/3HE-Befestigung.

Vormontiert mit horizontalen Befestigungsschienen 84TE zur Aufnahme von maximal 12 FO-DCS Moduleinschüben oder Frontplatten 3HE/7TE.

Das einschiebbare Kabelüberlängenfach (1HE) ist mit einem Boden bestückt und weist auf der einen Seite 2 große Durchbrüche und auf der anderen Seite vorgestanzte Bohrungen für die Kabeleinführung auf.

Es kann auf der vierten Höheneinheit von hinten so in den Baugruppenträger eingeschoben werden, dass wahlweise die Durchbrüche oder die Bohrungen zur Kabeleinführung nutzbar sind.

Die leicht rückversetzte Anordnung des Kabelüberlängenfachs erlaubt auf seiner Frontseite die Montage einer 19"/1HE-Rangierwanne.

Anwendung

Der modular bestückbare 19"/4HE-Baugruppenträger kann je nach Bestückung für verschiedenste Anwendungen eingesetzt werden - im Datacenter-Umfeld als modulare High-Density-Lösung für bis zu 144 Duplex-Ports (288 Fasern) oder bis zu 144 MTP-Ports (1728 Fasern). Er dient zur Aufnahme von bis zu 12 FO-DCS Moduleinschüben 3HE/7TE oder bis zu 12 FO-DCS Frontplatten 3HE/7TE, auf denen mit LCD oder MTP[®] vorkonfektionierte Trunk- oder Breakout-Kabel oder vor Ort gespleißte Glasfaserkabel abgeschlossen werden. (Optional: Aufnahme von bis zu 12RJ45-Keystone-Moduleinschüben).

Mit den FO-DCS MTP-Frontplatten 3HE/7TE ist eine einfache Migration auf alle Paralleloptik-Anwendungen wie z. B. auf 40/100 GbE möglich.

Allgemeine Eigenschaften

Aufnahme	84TE, maximal 12 FO-DCS Moduleinschübe oder Frontplatten 3HE/7TE
Aufnahmekapazität	12 FO-DCS inserts
Gehäuse	Stabiles Aluminiumprofil mit Seitenwänden, frontseitig integrierter 19"/3HE-Befestigung
Kabeleinführung	rückseitig, über einschiebbares Kabelüberlängenfach

Lieferumfang

19"/4HE-Baugruppenträger mit 19"-Befestigung auf 3HE (ohne Moduleinschübe/Frontplatten)
Befestigungsschienen 84TE für 12 FO-DCS Modulplätze 3HE/7TE
Kabelüberlängenfach 1HE, integriert, von hinten einschiebbar

Versionen

Artikelnummer	Produkt	Äußere Abmessungen (HxBxT)	Farbe	Material	Gewicht [kg]	Verpackungseinheit
470542	FO-DCS-Baugruppenträger, modular, 19"/4HE, 84TE	178 mm x 483 mm x 295 mm	silber	Aluminium, eloxiert	1,8 kg	1 Stk.
470642	FO-DCS-Baugruppenträger, modular, 19"/4HE, 84TE	178 mm x 483 mm x 295 mm	schwarz	Aluminium	1,8 kg	1 Stk.
470555	FO-DCS Blind-Frontplatte 3HE/7TE		silber	Aluminium, eloxiert	0,1 kg	1 Stk.
57159500ZY	FO-DCS Blind-Frontplatte 3HE/7TE		schwarz	Polycarbonat (PC)	0,05 kg	1 Stk.

MTP® ist ein registrierter Markenname von US Conec.

Technische Änderungen vorbehalten

Stand 2022-02-02 10:33:21