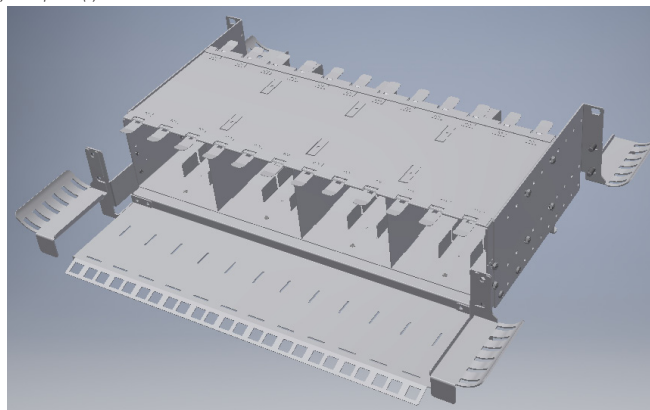
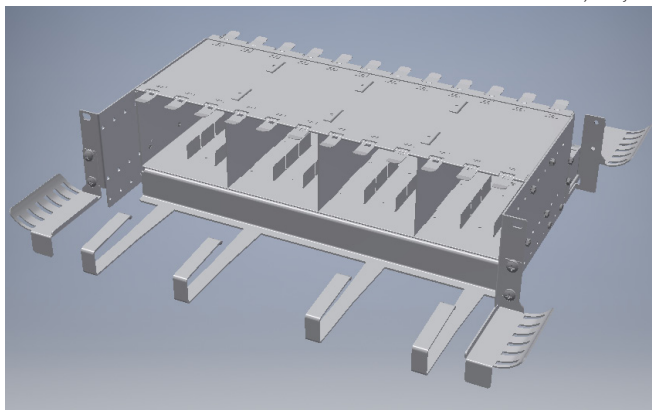


<b>Artikel-Nummer:</b> <i>Product code:</i>	<b>auf Anfrage / on request</b>
<b>Beschreibung:</b> <i>Description:</i>	<b>Modulgruppenträger HOC V1, 19", 2HE, für max. 12 Stk. Patchmodule</b> <b>Module mounting shelf HOC V1, 19", 3 HU, for max. 12 pcs patch modules</b>

Symbolfoto(s)/symbol photo(s)



### Beschreibung

Modulgruppenträger HOC V1, 19", 3HE (ca. 2HE für Modulaufnahme + ca. 1HE für Patchkabelquerführung) inkl. Aufnahme von bis zu 12 Patchmodulen Typ HOC V1, rückseitige Ablage und radiengeführt Zuführung von vorkonfektionierten Minibreakoutkabel, frontseitige Querführung und radiengeführte Zuführung von Patchkabel

### Description

Module mounting shelf HOC V1, 19", 3 HU (approx. 2 HU for assembling with modules, approx. 1 HU for feeding of patchcords) incl. adaption of max. 12 patchmodules type HOC V1, rear with storage and bend-controlled feeding of pre-assembled minibreakoutcables, front with cross guiding and bend-controlled feeding of patch cords

### Lieferumfang

1 Stk.	Modulgruppenträger-Kompletteinheit, 3HE bestehend aus Modulaufnahme, Patchkabelquerführung, Kabelablage
4 Stk.	Radiuskontrolle für Patchkabel- und Kabelzuführung
2 Stk.	Befestigungswinkel für Radiuskontrolle hinten
1 Set	Zubehör: Kabelbinder, Klettband, Schrauben, Käfigmuttern
optionales Zubehör:	
max. 12 Stk.	Patchmodul HOC V1

### Kit contents

1 pc	Module mounting unit, 3 HE consists of slots for patchmodules, patchcord cross guiding and cable storage
4 pcs	Bend control for patch cord and cable feeding
2 pcs	Mounting bracket for bend control
1 kit	Accessories: cable ties, velcro strip, screws, cage nuts
optional accessories:	
max. 12 pcs	Patch module HOC V1

### Eigenschaften

- Bestückt oder unbestückt
- Bei Bestückung sind Kupplungen vorinstalliert, Kabelpeitschen in eingelegt und angeschlossen
- Faserqualität in OS2 für SM oder OM3 oder OM4 für MM Steckerqualität in grade B oder C erhältlich
- Integrierte Patchquerführung  
Patchkabelzuführung im Lieferumfang
- Integrierte Kabelmanagement  
Kabelzuführung im Lieferumfang
- Module sind werkzeuglos von vorne und hinten stufenweise zu installieren bzw. deinstallieren
- Lagerung unter nicht kondensierenden Bedingungen

### Characteristics

- Assembled or unassembled
- If assembled are the adaptors pre-assembled, the fan-out pre-installed and connectorized
- Fiber quality for singlemode is OS2, for multimode OM3 or OM4 Connector quality in grade B or C available
- Integrated patch cord cross guiding  
Patch cord feeding in scope of delivery
- Integrated cable management  
Cable feeding in scope of delivery
- Modules could get tool-less inserted and removed stepwise from the front as well as from the rear
- Storage in non condensing atmosphere

<b>Artikel-Nummer:</b> <i>Product code:</i>	<b>auf Anfrage / on request</b>
<b>Beschreibung :</b> <i>Description:</i>	<b>Modulgruppenträger HOC V1, 19", 2HE, für max. 12 Stk. Patchmodule</b> <b>Module mounting shelf HOC V1, 19", 3 HU, for max. 12 pcs patch modules</b>

**Technische Daten**

Abmessungen	19", 1 HE, Tiefe= 455 mm
Kapazität	Bis zu 12 Patchmodule
Ausführung der Stahlteile	Pulverbeschichtet RAL7035
Material Träger	Stahlblech
Material Radienkontrolle und Befestigungswinkel	Edelstahl
Einsatzbereich	Anwendung lt. EN ISO 12944-2 Kategorie C2

**Technical specification**

Dimensions	19", 1 HU, Depth= 455 mm
Capacity	Up to 12 patchmodules
Execution of steel parts	Powder coated RAL7035
Material shelf	Steel sheet
Material bend control and mounting bracket	Stainless steel
Operating range	According to EN ISO 12944-2 category C2

**Informationen zu optionalen Zubehör auf Anfrage**

**Informations regarding optional accessories on request**