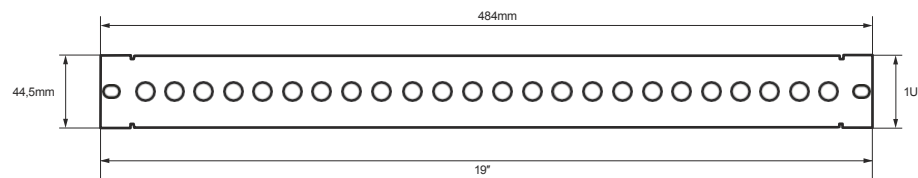


CODE: **RAP-F v1.0/l**  
 NAME: **RAP-F Frame F Patch Panel, 24 Anschlüsse**



### EINSATZBEREICH

Der Patchpanel-Rahmen ist für die Montage von bis zu 24 einzelnen „F“-Steckern in RACK 19"-Schränken vorgesehen.  
 Dieses mit Steckverbindern ausgestattete Element ist das letzte Element des strukturierten Glasfaser-Verkabelungssystems RTVSAT (Koaxialkabel 75 Ohm). Diese Module werden neben IT-Lösungen auch in Systemen verwendet, die in der Verordnung des Ministers für Verkehr, Bau und Seewirtschaft vom 22.11.2012 Absatz 192f Punkt 1 S. 2 über die Vorbereitung der Verkabelung in Mehrfamilienhäusern (AIZ - Kollektivantenennenanlagen) genannt werden. Neben Glasfaserkabeln werden auch Twisted-Pair-Kabel und Koaxialkabel als Patchkabel verwendet. Alle diese Module werden gemeinhin als Patch Panels bezeichnet.

Um die Kabel zu ordnen, werden die Patchpanel-Module nummeriert.

### Achtung!

Der mitgelieferte Patchpanel-Rahmen ist nicht mit "F"-Steckern ausgestattet.

### SPEZIFIKATIONEN

Abmessungen:	1U, 19"
Netto-/Bruttogewicht:	0,23 / 0,25 [kg]
Ausführung:	Stahlplatte 1,0mm, Farbe schwarz (RAL 9005)
Modulplatz:	24 Steckverbinder "F" (Fass gn.F- gn.F)
Montageanschlüsse:	Befestigen Sie den "F"-Verbinder mit der Mutter aus dem Verbinder-Satz
Anwendung:	Indoor
Hinweise:	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Zwei-Punkt-Stumpfmontage an RACK-Profilen</li> <li>- Das Set enthält 2 M6 Schrauben+ Käfigmuttern</li> <li>- Der Rahmen ist nicht mit einem Kabelmanagementsystem ausgestattet</li> <li>- Der Rahmen ist nicht mit „F“-Steckern ausgestattet</li> </ul>

### Montage:



"F"-Stecker



Patchfeld RAP-F



This document has been automatically translated. The translation may contain errors or inaccuracies. In case of doubt, please refer to the original version of document or contact us.