

## Datenblatt:

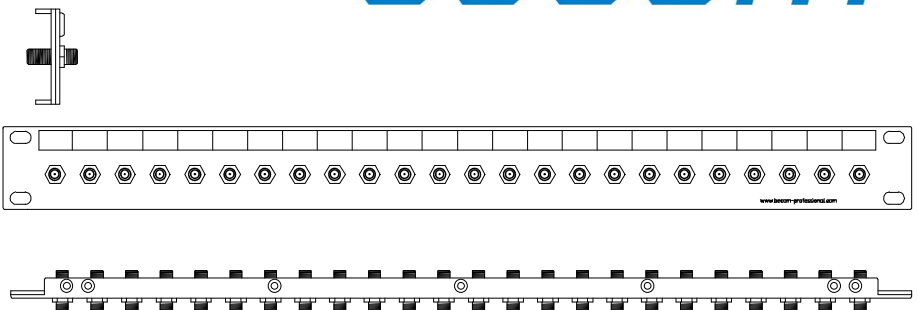
**Becom\_1HU\_PP**

**RAL7035**

**SMAf\_SMAf\_50**

**24\_6GHz\_TE**

**beCom**



## Beschreibung:

Das 24-fach Patchpanel SMA-female auf SMA-female bietet gleich mehrere Vorteile gegenüber herkömmlichen Patchpanels. Die Buchsen sind in einem speziell ausgefrästen Montageloch befestigt, das garantiert zusammen mit der Kontermutter einen Schutz vor Verdrehen der Buchse beim Auflegen der Kabel. Der leicht austauschbare Beschriftungsstreifen kann über eine downloadbare Excel- Datei ausgedruckt werden, damit die eindeutige Zuordnung der Buchsen gewährleistet wird. Optional erhältlich ist ein Abfangbügel, der hinten am Patchpanel befestigt wird und sicherstellt, dass die Kabel zugentlastet sind und gebündelt werden können.

## Technische Daten:

<b>Farbe:</b>	<b>RAL 7035 Lichtgrau</b>
<b>Maße:</b>	<b>483x44x23</b>
<b>Bestückung:</b>	<b>24 St. Telegärtner J01154A0041</b>
<b>Gewicht:</b>	<b>276g</b>
<b>Material:</b>	<b>Innenkontakt Kupfer/Beryllium-Legierung</b> <b>Außenkontakt Kupfer/Beryllium-Legierung</b>

## Elektrische Daten:

<b>Impedance:</b>	<b>50 Ω</b>
<b>Interface F max:</b>	<b>6 GHz</b>
<b>VSWR:</b>	<b>1.118 @ 6 GHz</b>