

4 PORT UMSCHALTFELDER 4 PORT PATCH PANELS

- 19"-Frontplatte
- Interlock Anschlussleiste frontseitig zugänglich, oder Slim design in reduzierter Höhe, Interlock Anschlussleiste nicht montiert, im Lieferumfang enthalten
- Bügelstecker mit Interlock-System 1 (IL 1-4)
- Messmöglichkeit auf der Frontplatte
- 19" front panel
- access to the interlock terminal strip from the front side, or slim design with reduced high, interlock terminal strip is not installed, included in the package
- U-links with interlock system 1 (IL 1-4)
- measurement at the front possible

Bestellnummer Part number	BN 54 71 74 standard BN 54 71 74 C0101 slim design	BN 55 32 26 standard BN 55 32 26 C0101 slim design
Frequenzbereich Frequency range	0 - 860 MHz	
Prüfspannung Proof voltage	≤ 2.7 kV	≤ 10 kV
Effektive Leistung Average power	100 MHz 240 MHz 860 MHz	≤ 5.0 kW ≤ 3.5 kW ≤ 2.0 kW
Durchgangsdämpfung Insertion loss	≤ 0.1 dB	
VSWR	≤ 1.04	
Umschaltgröße Switching port size	7-16 f	1 5/8" USL-D
Anschlüsse Eingang / Ausgang Input / Output connectors	7-16 f	1 5/8" EIA
Anzahl der Interlock-Kontakte Number of interlock contacts	4	
Belastbarkeit der Interlock-Kontakte Rating of the interlock contacts	max. Spannung max. Voltage max. Strom max. Current	
Abmessungen (H x B x T) mm Dimensions (H x W x D) mm	BN 54 71 74 310 x 483 x 35 BN 54 71 74 C0101 221 x 483 x 15	BN 55 32 26 444 x 483 x 65 BN 55 32 26 C0101 310 x 483 x 65
Gewicht Weight	4.6 kg	8.5 kg
Gestell Rack	nein / no	
Zubehör / Accessories		
Messübergänge Measurement adaptors	Siehe Bügelstecker und Messübergänge See U-links and measurement adaptors	
Environmental conditions	for limitations see „Environmental Conditions for Broadcast Products“	



Umschaltfelder
Patch Panels

