

DPF 70/6...

6-kreisige Duplexweiche für das 450 MHz Band

- Die DPF 70/6... ist eine Duplexweiche mit 6 Resonatoren für Duplex-Funkanlagen.
- Die DPF 70/6... ist im kompletten 400 - 470 MHz Band justierbar. Die Weiche ist in 4 verschiedenen Versionen, je nach gewünschtem Duplexabstand, lieferbar (siehe unten stehende "Typenübersicht")



BESCHREIBUNG

- Die DPF 70/6... ist in erster Linie für Tx- und Rx Betrieb auf Einzelfrequenzen vorgesehen, kann aber auch mit leicht reduzierten Daten für Tx- und Rx Betrieb auf mehreren Kanälen benutzt werden, d.h. innerhalb einer definierten Bandbreite. In diesem Fall ist eine werksseitige Justierung empfehlenswert.
- Die Weiche ist mit kompakten Kavitäten in voller 1/4 Länge aus Strang-Aluminium ausgestattet. Das Chassis besteht aus entmagnetisiertem Stahl, die Koaxkabel und Anschlüsse sind teflonisoliert.
- Die Weiche ist zur Vermeidung von Korrosion mit schwarzem Vinyl beschichtet.

BESTELLHINWEISE

TYP	DUPLEX ABSTAND (MHz)	PRODUKT NR.
DPF 70/6-5/7-N(f)	5 - 7	200000392
DPF 70/6-7/9-N(f)	7 - 9	200000404
DPF 70/6-9/13-N(f)	9 - 13	200000414
DPF 70/6-13/16-N(f)	13 - 16	200000419
ZUBEHÖR		
19" Duplexeinschub inkl. Schrauben		210002327

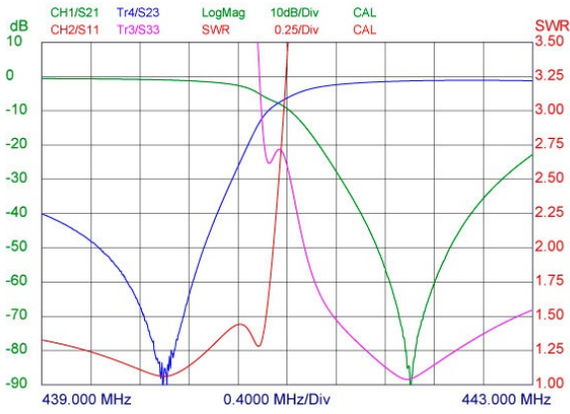
BITTE BEACHTEN

Die Weichen können auf Wunsch mit speziellen Konfigurationen angeboten werden. Die Weiche ist z.B. mit anderen Anschlüssen oder mit losen Anschlusskabeln (RG 316 Koaxialkabel), die mit Konnektoren abgeschlossen oder für Lötverbindungen vorgesehen sind, lieferbar.

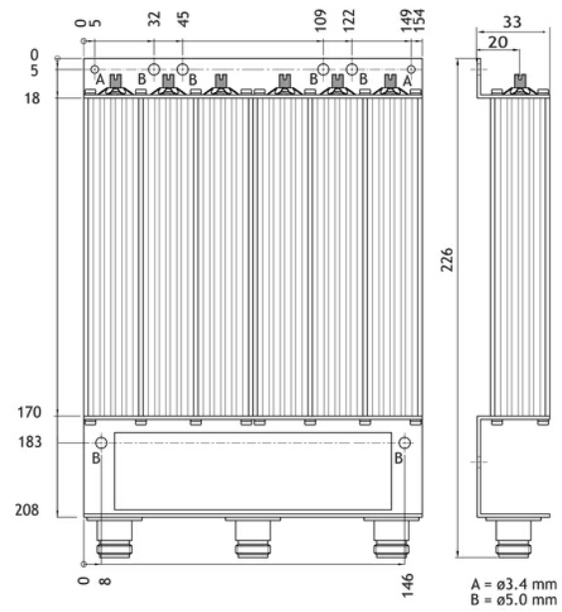
SPEZIFIKATION

ELEKTRISCH	
MODELL	DPF 70/6...
TX/RX FREQUENZ	400 - 470 MHz
MAX. EINGANGSLEISTUNG	50 W
TX- SPERRDÄMPFUNG AUF DER RX-FREQUENZ	
Einzelkanal-Justierung	≥ 85 dB
Multikanal-Just., 2 MHz B.breite	≥ 65 dB
EINFÜGEDÄMPFUNG TX-ANT UND RX-ANT	
Einzelkanal-Justierung	≤ 1.2 dB (typ. 1.0 dB)
Multikanal-Just., 2 MHz B.breite	≤ 1.2 dB (typ. 1.0 dB)
RX- SPERRDÄMPFUNG AUF DER TX-FREQUENZ	
Einzelkanal-Justierung	≥ 85 dB
Multikanal-Just., 2 MHz B.breite	≥ 65 dB
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
SWR	≤ 1.5
MECHANISCH	
FREQ. STABILITÄT	Ca. 4.5 ppm/° C
ANSCHLÜSSE	N-Buchsen BNC(f), TNC(f), UHF(f), SMA(f) auf Anfrage
DIMENSIONS (L x B x H)	226 x 154 x 33 mm
ABMESSUNGEN	Ca. 990 g
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN	
TEMP. BEREICH	-30° C → +60° C

TYPISCHER KURVENVERLAUF @ 10 MHz ABSTAND



MASSZEICHNUNG



BESTELLINFORMATION

Bei Bestellung bitten wir Sie, die obige Typenübersicht zu benutzen, um den gewünschten Weichentyp zu bestimmen. Wenn Duplex Tx- und Rx- Frequenzen bei der Bestellung angegeben sind, werden die Duplexweichen werksseitig justiert. Bei Bestellung ohne Frequenzangabe werden die Weichen unjustiert geliefert.

