

Fernspeiseweiche 65/85 MHz

WFS 865

222283

- Die Fernspeiseweiche WFS 865 trennt die im Frequenz-Multiplex übertragenen HF-Signale (Vorwärts- und Rückweg) und die überlagerte Fernspeisespannung auf bzw. koppelt diese zusammen
- Fernspeiseweichen werden am koaxialen Eingang und an allen A/B-Ausgängen eines Verstärkerpunktes eingesetzt
- Die Fernspeiseweiche wird mit dem Stecker für den Ein-/Ausgang direkt auf die Kabelverschraubung am BK-Gussgehäuse gesteckt und mit einer Klemmvorrichtung gesichert
- Es können Fernspeiseströme von bis zu 8 A durchgeleitet werden
- An einem Testpunkt kann das Rückweg-Signal, um 30 dB abgesenkt, ausgekoppelt werden



Typ		WFS 865
Bestell-Nr.		222283
Impedanz	Ω	75
VORWÄRTSWEG		
Frequenzbereich	MHz	85-862
Durchgangsdämpfung	dB	0,5
RÜCKWEG		
Frequenzbereich	MHz	5-65
Durchgangsdämpfung	dB	< 1,1
FERNSPEISUNG		
Fernspeisespannung (45-65 Hz)	V_{AC}	< 65
Nennstrom	A	< 8
Kurzschlussstrom	A	< 11