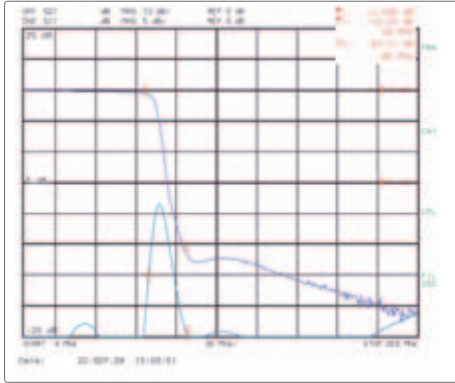


## Rückkanal-Einspeisweiche

Zum Einspeisen des Rückkanals in eine BK-Anlage.

- *geringe Durchgangsdämpfung*
- *hohe Sperrdämpfung*
- *mit Montagehalter für Wandbefestigung*
- *F-Anschlussstechnik*

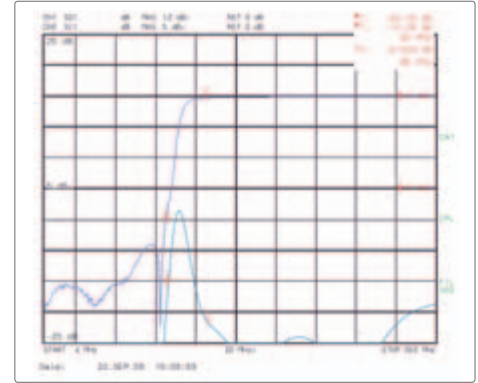


RKW 65/85: Frequenzgang am Eingang 1 (4-65 MHz)  
 RKW 65/65: frequency range on input 1 (4-65 MHz)

## Return-path insertion combiner

For insertion of the return path range into C.A.T.V. systems.

- *low through loss*
- *high rejection loss*
- *with bracket for wall mounting*
- *F-connectors*



RKW 65/85: Frequenzgang am Eingang 2 (85-862 MHz)  
 RKW 65/65: frequency range on input 2 (85-862 MHz)



### Technische Daten Technical data

Typ / Type	RKW 30 / 47		RKW 65 / 85	
Artikel-Nr. / Article no.	2375002		2375101	
Eingänge Frequenzbereich Inputs frequency range	4-30 MHz	47-862 MHz	4-65 MHz	85-862 MHz
Ausgangs-Frequenzbereich Output frequency range	4-862 MHz			
Durchgangsdämpfung / Through loss	1 dB			
Sperrdämpfung / Rejection loss	> 40 dB			
Isolation	≥ 40 dB			
Rückflussdämpfung / Return loss	≥ 20 dB			
Maße (B x H x T) / Dimensions (W x H x D)	46 x 64 x 21 mm			
Gewicht / Weight	0,08 kg		0,1 kg	

## Fernspeisweiche AC/DC

Zum Zusammenschalten oder Trennen von HF- und Betriebsspannungen bei Fernspeisung über das Koaxkabel.



## Insertion combiner AC/DC

For insertion or separation of HF and operating voltage when remote feeding via coax cable.

Typ / Type	ESW-DC
Artikel-Nr. / Article no.	6900002
Frequenzbereich / Frequency range	4-2300 MHz
Durchgangsdämpfung / Through loss	≤ 0,5 dB
Belastbarkeit / Loadability	max. 24 V= / 1 A

A Verstärker / Amplifier

B Kopistellen / Headends

C Optische Komponenten  
Optical devices

D Multischalter  
Multiswitches

E Filter, Weichen  
Filters, combiners

F Verteiler, Abzweiger  
Splitter, taps

G Antennendosen, Zubehör  
Outlet sockets, accessories

H Technischer Anhang  
Technical information