

## DC-Einspeiseweiche EW 7110 DC-Separator EW 7110



### Beschreibung:

Mit der Einspeiseweiche EW 7110 werden die Sonden HFSL 7101 B, HFSH 7102 B und die Sonde EFS 7103 B mit Betriebsspannung über das Koaxialkabel versorgt. Der Einspeiseadapter und die oben genannten Sonden sind in einem praktischen Koffer als FS-Set 7100 B verfügbar. Zum Betrieb wird das Steckernetzteil PS 230/12 benötigt.

### Description:

The DC-Separator EW 7110 is used for powering the Probes HFSL 7101 B, HFSH 7102 B and EFS 7103 B. The DC-Separator and the named Probes are available in a practical case in FS-SET 7100 B. The power adapter PS 230/12 is required for operation.

Technische Daten:		Specifications:
Eingang:	N (male)	Input:
Ausgang:	BNC (female)	Output:
Gehäusematerial:	Aluminium	Housingmaterial:
Gehäuseabmessungen:	35 x 26 x 81 mm	Housing Dimensions:
Gewicht:	ca. 130 g	Weight:
Steckernetzteil:	ACDC 7110	AC/DC adapter:
Stromversorgung Extern:	10-15V	Power supply:
Stromverbrauch:	100 mA	Current consumption:
Passend für Sonde:	HFSL 7101 / HFSL 7101 B HFSH 7102 / HFSH 7102 B EFS 7103 / EFS 7103 B	Suitable Probes: