

DC-Einspeiseweiche EW 7110 DC-Separator EW 7110



Beschreibung:

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

Description:

The DC-Separator EW 7110 is used for powering the Probes HFSL 7101, HFSH 7102 and EFS 7103. The DC-Separator and the named Probes are available in a practical case in FS-SET 7100. The power adapter ACDC 7110 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 HFSH 7102 EFS 7103	Suitable Probes: