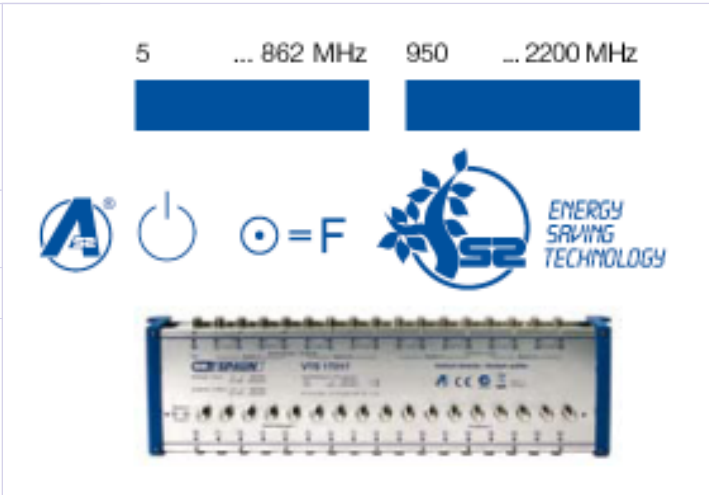


VTS17217
Verteiler



Verwendung:

Beim Aufbau digitaltauglicher Verteilnetze mit mehreren Versorgungslinien reduzieren diese Verteiler den Installationsaufwand erheblich. Das bedeutet: die HF-Energie der terrestrischen Stammleitung sowie der SAT-ZF-Ebenen werden auf jeweils zwei Stammleitungen verteilt. Jede Stammleitung hat einen separaten Fernspeisespannungspfad, der auch mit dem jeweiligen Ausgang verbunden ist.

- Standby-Funktion

Technische Daten

		Penta Splitter®		
Modell Art. Nr.		VTS 17217 842222	VTS 929 842221	VTS 525 842218
Eingänge SAT / Terrestrik		16/1	8/1	4/1
Ausgänge SAT / Terrestrik		16/1 + 16/1	8/1 + 8/1	4/1 + 4/1
Verteildämpfung Terr. SAT		4 dB 5 dB	4,5 dB 5 dB	
Entkopplung	Eingang/Eingang	> 26 dB		
	Ausgang/Ausgang Terr.	> 20 dB		
	Ausgang/Ausgang SAT	> 15 dB		
DC Durchlaß max.		30 V / 2 A		
Umgebungstemperatur		-20 ... +50 °C		
Abmessungen in mm		426 x 132 x 46	264 x 211 x 39	145 x 130 x 46