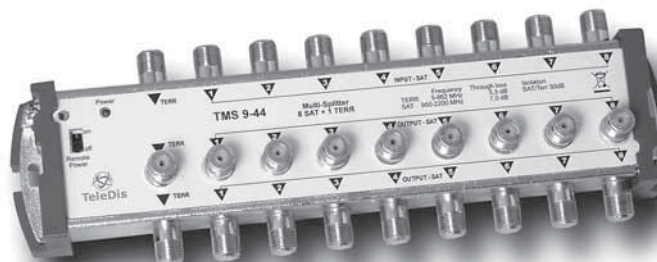


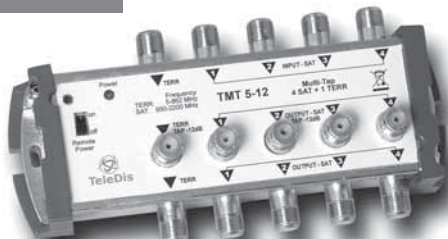
TMS 5-44



TMS 9-44

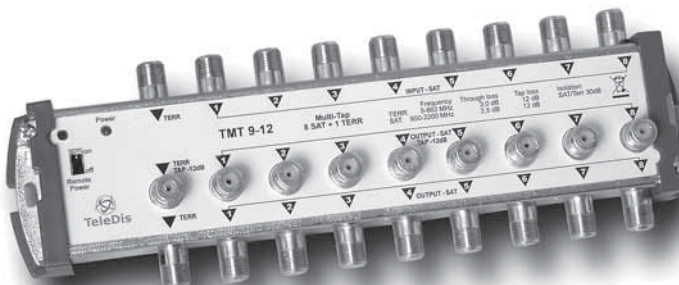
DC-Eingangsbuchse
DC-Durchgang schaltbar

DC Input female connector
DC Pass switchable



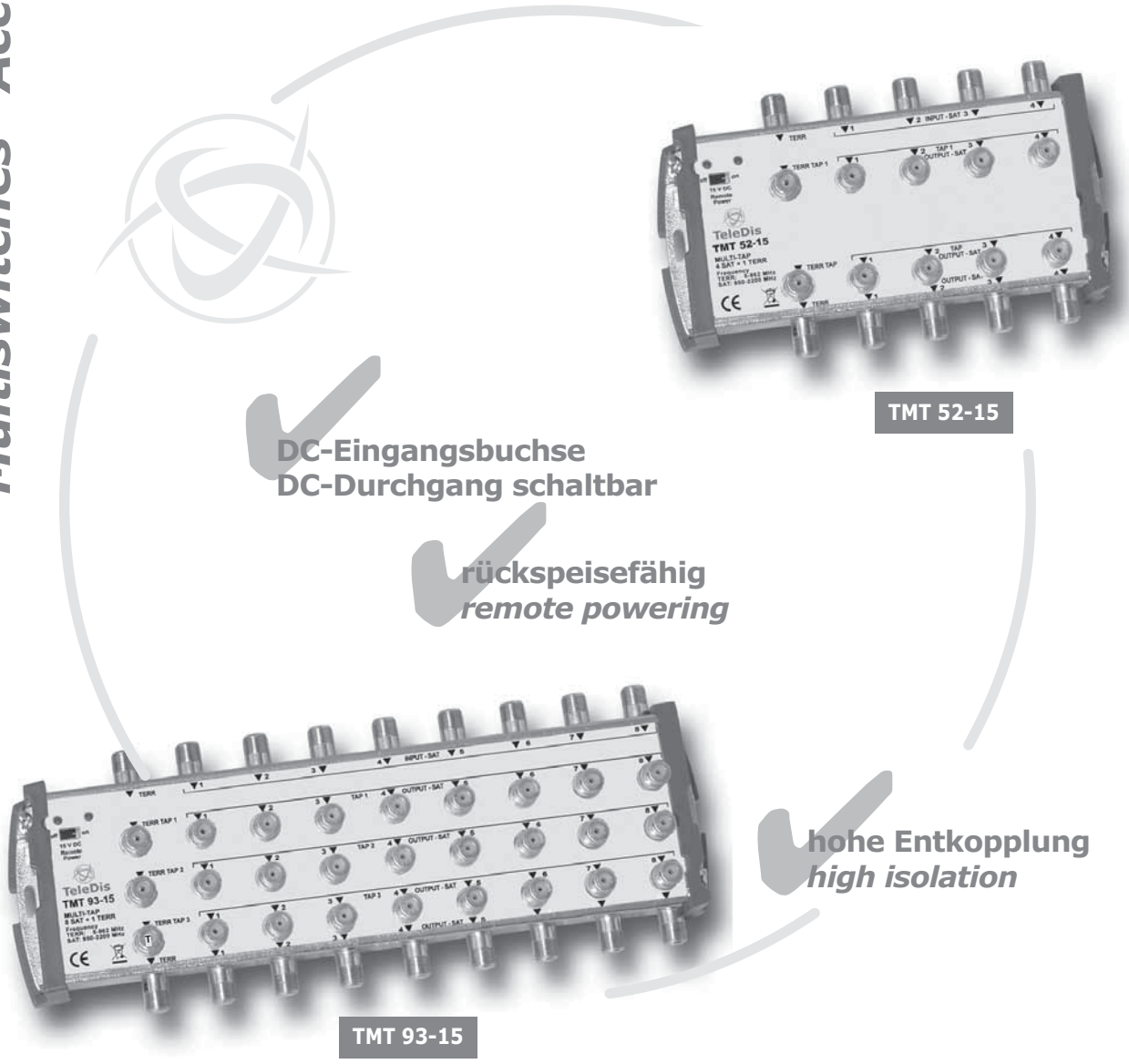
TMT 5-12

TMT 9-12



Typ / Type	TMT 5-12	TMS 5-44	TMT 9-12	TMS 9-44
Artikelnummer / order number	19001	19201	19002	19202
SAT-Eingänge / SAT-inputs	4x 950-2200 MHz		8x 950-2200 MHz	
Terr. Eingang / Terr. input	1x 40-862 MHz			
SAT-Ausgänge / SAT-outputs	4x 950-2200 MHz		8x 950-2200 MHz	
Terr. Ausgang / Terr. output	1x 40-862 MHz			
Abzweigdämpfung / tap loss SAT	12 dB ± 1 dB	-	12 dB ± 1 dB	-
Abzweigdämpfung / tap loss terr.	12 dB ± 1 dB	-	12 dB ± 1 dB	-
Durchgangsdämpfung / trough loss SAT	1,5 dB ± 1 dB	-	1,5 dB ± 1 dB	-
Durchgangsdämpfung / trough loss Terr.	2,5 dB ± 1 dB	-	2,5 dB ± 1 dB	-
Verteildämpfung / trough loss SAT	-	2x 6,0 dB ± 1 dB	-	2x 6,0 dB ± 1 dB
Verteildämpfung / trough loss Terr.	-	2x 4,5 dB ± 1 dB	-	2x 4,5 dB ± 1 dB
Entkopplung / isolation	> 30 dB			
Rückflussdämpfung / return loss	12 dB			

Passive Vielfachzweiger für Kaskaden
Passive multitaps for cascades



TMT 52-15

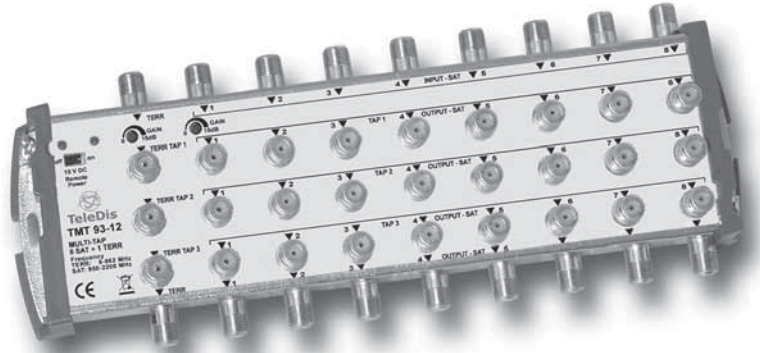
DC-Eingangsbuchse
DC-Durchgang schaltbar

rückspeisefähig
remote powering

hohe Entkopplung
high isolation

TMT 93-15

Typ / Type	TMT 52-15	TMT 53-15	TMT 92-15	TMT 93-15
Artikelnummer / order number	19005	19007	19006	19008
SAT-Eingänge / SAT-inputs	4 x 950-2200 MHz	4 x 950-2200 MHz	8 x 950-2200 MHz	8 x 950-2200 MHz
Terr. Eingang / Terr. input	1 x 5-862 MHz	1 x 5-862 MHz	1 x 5-862 MHz	1 x 5-862 MHz
SAT-Ausgänge / SAT-outputs	2 x 4 x 950-2200 MHz	3 x 4 x 950-2200 MHz	2 x 8 x 950-2200 MHz	3 x 8 x 950-2200 MHz
Terr. Ausgänge / Terr. outputs	2 x 1 x 5-862 MHz	3 x 1 x 5-862 MHz	2 x 1 x 5-862 MHz	3 x 1 x 5-862 MHz
Abzweigdämpfung / tap loss SAT	17...11 dB ± 1 dB	17...11 dB ± 1 dB	17...11 dB ± 1 dB	17...11 dB ± 1 dB
Abzweigdämpfung / tap loss terr.	15 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB	15 dB ± 1 dB
Durchgangsdämpfung / trogh loss SAT	2...3 dB ± 1 dB	2...3 dB ± 1 dB	2...3 dB ± 1 dB	2...3 dB ± 1 dB
Durchgangsdämpfung / trogh loss Terr.	1 dB ± 1 dB	1 dB ± 1 dB	1 dB ± 1 dB	1 dB ± 1 dB
Entkopplung / isolation	> 30 dB	> 30 dB	> 30 dB	> 30 dB
Rückflussdämpfung / return loss	10 dB	10 dB	10 dB	10 dB



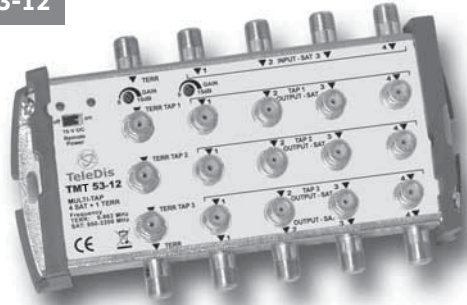
TMT 93-12

✓ integrierter Verstärker
integrated amplifier

✓ Dämpfungsregler
level adjuster

✓ geringe Stromaufnahme
low current consumption

TMT 53-12



PSU 15/2

Best.Nr./Ord.No. 19901

Steckernetzteil 15 V / 2 A
power supply unit 15 V / 2 A



Typ / Type	TMT 53-12	TMT 93-12
Artikelnummer / order number	19003	19004
SAT-Eingänge / SAT-inputs	4x 950-2200 MHz	8x 950-2200 MHz
Terr. Eingang / Terr. input		1x 40-862 MHz
SAT-Ausgänge / SAT-outputs	4x 950-2200 MHz	8x 950-2200 MHz
Terr. Ausgang / Terr. output		1x 40-862 MHz
Abzweigdämpfung / tap loss SAT	8...2 ± 1 dB	8...2 dB ± 1 dB
Abzweigdämpfung / tap loss terr.	4 dB ± 1 dB	4 dB ± 1 dB
Dämpfungsregler / gain control	0...15 dB	0...15 dB
Durchgangsdämpfung / trough loss SAT	2 dB ± 1 dB	2 dB ± 1 dB
Durchgangsdämpfung / trough loss Terr.	1,5 dB ± 1 dB	1,5 dB ± 1 dB
Entkopplung / isolation		> 30 dB
Rückflussdämpfung / return loss		12 dB
Stromaufnahme / DC consumption	<250 mA	<400 mA
Ausgangspegel SAT / output level		90 dBµV (IMA 3-35 dB)
Ausgangspegel TERR / ouput level		92 dBµV (IMA 2-60 dB)
Dämpfungsregelung / gain control		0... 15 dB / Terr. + SAT