

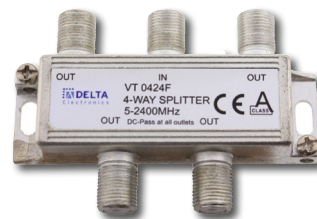
## ABZWEIGER F-TECHNIK 2400 MHz FÜR SAT

- Für Innenmontage
- Anschlüsse: F-Buchsen
- Frequenzbereich 5-2400 MHz
- Druckguss-Gehäuse mit Erdungsklemme
- Schirmungsmaß > 100 dB, CLASS A
- Brummentkoppelt durch Trennkondensatoren
- DC-Durchgang auf dem Stamm max. 1 A

Typ		STA 0124-10	STA 0224-10	STA 0424-10
Artikel-Nr.		57000995	57000996	57000997
Frequenzbereich	MHz	5 – 2400	5 – 2400	5 – 2400
Abzweige		1	2	4
Abzweigdämpfung	± 1,0 dB	10	11	11,5
Durchgangsdämpfung	dB			
5–40 MHz		1,5	4,5	5,0
41-1000 MHz		1,8	3,2	5,0
1001-1750 MHz		2,2	3,8	5,2
1751–2400 MHz		2,8	4,2	5,5
Richtdämpfung	dB	> 23	> 26	> 20
Entkopplung TAP-TAP	dB	-	> 26	> 18
Rückflusdämpfung >40 MHz	dB	> 12	> 12	> 9
Anschlüsse		F Buchsen	F Buchsen	F Buchsen
Abmessungen B x H x T	mm	52 x 51 x 17	74 x 51 x 17	74 x 63 x 17
Gewicht	kg	0,05	0,06	0,09

## VERTEILER F-TECHNIK 2400 MHz FÜR SAT

- Frequenzbereich 5-2400 MHz
- Stromdurchgang über alle Ausgänge, diodenentkoppelt



KLASSE **A**  
CLASS

Typ		VT 0224	VT 0324	VT 0424	VT 0624	VT 0824
Artikel-Nr.		10161293	10161294	10161295	10161296	10161297
Frequenzbereich	MHz	5 - 2400	5 - 2400	5 - 2400	5 - 2400	5 - 2400
Ausgänge		2	3	4	6	8
Durchgangsdämpfung	dB					
5-1000 MHz	± 0,5 dB	4,5	7,5	9,0	11,5	12,5
1001-1750		6,0	8,8	10,0	13,5	15,2
1751-2400 MHz		6,5	10,5	11,0	16,0	17,5
Entkopplung	dB	> 19	> 20	> 21	> 21	> 21
Rückflusdämpfung >40 MHz	dB	> 9	> 11	> 11	> 11	> 11
Abmessungen	mm	52 x 51 x 17	74 x 51 x 17	74 x 51 x 17	118 x 60 x 17	118 x 60 x 17
Gewicht	kg	0,05	0,06	0,07	0,13	0,14