

## VERTEILER F-TECHNIK








- Für Innenmontage
- Anschlüsse: F-Buchsen
- Druckguss-Gehäuse mit Erdungsklemme
- Schirmungsmaß > 100 dB, CLASS A
- Kunststoff-Wandabstandshalter für einfache Montage






### VT 0x86

- Frequenzbereich 5-862 MHz
- Brummentkoppelt durch Trennkondensatoren

### VT 0x24

- Frequenzbereich 5-2200 MHz
- Stromdurchgang über alle Ausgänge, diodentkoppelt

Type		VT 0286	VT 0386	VT 0486	VT 0686	VT 0886
Artikel-Nr.		1016 1289	1016 1290	1016 1291	1016 1352	1016 1292
						
Frequenzbereich	MHz	5 - 862	5 - 862	5 - 862	5 - 862	5 - 862
Ausgänge		2	3	4	6	8
Durchgangsdämpfung						
5-470 MHz	dB	3,7	5,8	7,0	9,0	11,2
470-862 MHz	dB	3,8	6,3	7,8	10,5	11,5
Entkopplung	dB	> 25	> 25	> 25	> 25	> 25
Rückflussdämpfung	dB	> 20	> 18	> 18	> 18	> 18
Abmessungen B x H x T	mm	22 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	0,11	0,13

Type		VT 0224	VT 0324	VT 0424	VT 0624	VT 0824
Artikel-Nr.		1016 1293	1016 1294	1016 1295	1016 1296	1016 1297
						
Frequenzbereich	MHz	5 - 2200	5 - 2200	5 - 2200	5 - 2200	5 - 2200
Ausgänge		2	3	4	6	8
Durchgangsdämpfung						
5-1000 MHz	dB	5,0	8,0	9,0	11,0	13,0
1000-2200 MHz	dB	6,0	10,0	11,0	14,0	16,0
Entkopplung	dB	> 20	> 20	> 20	> 20	> 20
Rückflussdämpfung	dB	> 10	> 10	> 10	> 10	> 10
Stromdurchgang		max 1A / 30 VC DC				
Abmessungen B x H x T	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	0,12	0,13