

Typ		GUT MMF 9					
Bestellnummer		540 144					
EAN-Code		4026187198633					
		Modem-Endose					

Frequenzbereich							
	[MHz]	5 - 10	10 - 65	65 - 204	258 - 862	862 - 1218	1218 - 1800

Anschlussdämpfung							
Data	[dB]	9 ± 1	9 ± 1	9 ± 1	9 ± 1	9 ± 1	9 ± 1 2
TV		> 69	> 59	> 49 3	9 ± 1 1	-	-

Entkopplung							
Data zu TV	[dB]	> 75	> 70	> 65	> 24	> 24 3	> 24 3

Reflexionsdämpfung							
Data		entsprechend VK TS 142 Kurve					
TV	[dB]	-	-	-	> 12,5	-	-
Eingang		entsprechend VK TS 142 Kurve					
Eingang 5		> 10 dB					

Schirmungsmaß: Klasse A + 10 dB

- 1) zusätzlich 0,5 dB an den Filterflanken möglich
- 2) zusätzlich 0,5 dB
- 3) minimaler angegebener Wert -1 dB
- 4) minimaler angegebener Wert -3 dB
- 5) alle Konnektoren unterminiert
- 6) 160 VDC am Data-Anschluss bei 60/65 MHz +3 dB

Intermodulationsfestigkeit gemäß EN 60728-4 und VF TS 142 am Data- und TV-Anschluss bei Rückwegpegeln
 2x 120 dBµV am Data-Anschluss und Surge 1 KV 1,2 µs/50 µs mit 2 Ohm am Data- und TV-Anschluss
 2x 120 dBµV am Data-Anschluss und Surge bei geschalteter 160 VDC mit 5 Ohm am Data- und TV-Anschluss