

Typ		HVO 332 P	
Bestellnummer		217 300	
EAN-Code		4026187141196	
<b>Vorweg</b>			
Frequenzbereich	[MHz]	5 - 65 / 85 - 1006	
Verstärkung	[dB]	32 ± 1	
Amplitudenwelligkeit	[dB]	± 0,7	
Rauschmaß	[dB]	≤ 6	
Rückflussdämpfung	[dB]	18 u. ab 40 MHz-1,5 dB/Oktave	
Kabelsimulator im Eingang	[dB]	0 bis 10, Pad	
Dämpfungssteller Eingang	[dB]	0 - 20, Pad	
Eingangsentzerrer	[dB]	0 - 18, Pad	
Interstage Slope	[dB]	0, 7 oder 10, umsteckbar mit Steckbrücke	
Interstage Dämpfung	[dB]	0 - 7, Pad	
Messpunkte Eingang / Ausgang	[dB]	Bi, 20 ± 2,5 / RK, 20 ± 1	
<b>Maximaler Ausgangspegel</b>			
nach EN50083-3 CENELEC 41 Kanäle	[dB $\mu$ V]	106	
<b>Rückweg</b>			
Frequenzbereich	[MHz]	5 - 65	
Verstärkung	[dB]	22	
Rauschmaß	[dB]	≤ 5	
Dämpfungssteller	[dB]	im Eingang 0 - 15, Pad; im Ausgang 0 - 20, Pad	
Ausgangsentzerrer	[dB]	0-12, Pad	
Messpunkte	[dB]	RK, 20 ± 1 vor den Einstellelementen; 20 ± 1 nach den Einstellelementen	
<b>Maximaler Ausgangspegel</b>			
nach EN 50083-3 IMA2	[dB $\mu$ V]	117	
nach EN50083-5 KMA3		121	
<b>Allgemeine Daten</b>			
Unitymedia KBW Zertifizierung		HVA Verstärker, Betrieb in Kaskade	
Anschlüsse		F-Buchsen	
Leistungsaufnahme	[VA] / [W]	ca. 15,5 / 7	