

Typ		HVO 332 P
Bestellnummer		217 300
EAN-Code		4026187141196
Vorweg		
Frequenzbereich	[MHz]	5 - 65 / 85 - 1006
Verstärkung	[dB]	32 ± 1
Amplitudenwelligkeit	[dB]	± 0,7
Rauschmaß	[dB]	≤ 6
Rückflusdämpfung	[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
Maximaler Ausgangspegel		
nach EN50083-3 CENELEC 41 Kanäle	[dBµV]	106
Rückweg		
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
Maximaler Ausgangspegel		
nach EN 50083-3 IMA2	[dBµV]	117
nach EN50083-5 KMA3		121
Allgemeine Daten		
Unitymedia KBW Zertifizierung		HVA Verstärker, Betrieb in Kaskade
Anschlüsse		F-Buchsen
Leistungsaufnahme	[VA] / [W]	ca. 15,5 / 7