

Gemeinsame Daten der AL-Serie

Rückflussdämpfung HF-Ein- Ausgänge	[dB]	EN 50083-3 Kategorie C
Anschlüsse		F-Buchsen, 75 Ω
EMV	[Ω]	entspricht EN 50083 -2
Versorgungsspannung	[V~/Hz]	230 / 50
Zulässige Umgebungstemperatur	[°C]	-15...+55
Gehäuse (B x H x T)	[mm]	121 x 138 x 55 (ohne Konnektoren)
Schutzart		DIN EN 60 529-IP 20

Typ		AL 1	AL 3E	AL 108	AL 308E
Bestellnummer		214 010	214 040	214 180	214 380
EAN-Code		4026187150365	4026187150396	4026187150013	4026187150303
Frequenzbereich	[MHz]	47 - 862			
Verstärkung	[dB]	20 ± 1	30 ± 1	20 ± 1	30 ± 1
Interstage Slope		-	3 typ.	-	-
Maximaler Ausgangspegel					
EN 50083-3, 42 Kanäle @ 60 dB CSO, CTB	[dBμV]	96	99	96	
Allgemeine Daten					
Rauschmaß	[dB]	typ. 5,5	typ. 4	6,5	
Dämpfungssteller	[dB]	0 - 10	0 - 20	0 - 10	
Schräglagenentzerrung	[dB]	-	0 - 18	-	0 - 10
Leistungsaufnahme	[VA] / [W]	3 / 2,5	7 / 4,5	3 / 2,5	4,5 / 3,5
Gewicht	[kg]	0,8			