

Typ		SAM 56	SAM 58	SAM 512	SAM 516
Bestellnummer		360 506	360 508	360 512	360 516
EAN-Code		4026187110901	4026187110918	4026187110925	4026187110932
Receiver-Ausgänge		6	8	12	16
SAT-Bereich					
Frequenzbereich	[MHz]	950 - 2150			
Verstärkung	[dB]	-4		0 - 3	
Ausgangspegel	[dBμV]	typ. 100, gem. EN 500083-3			
Ebenenentkopplung	[dB]	typ. 25			
Entkopplung					
SAT / SAT	[dB]	typ. 40			
SAT / Terrestrik	[dB]	typ. 40			
Receiver / Receiver	[dB]	typ. 35			
Rückflussdämpfung					
Eingang LNB	[dB]	typ. 8			
Ausgang	[dB]	typ. 10			
Terrestrischer Bereich					
Frequenzbereich	[MHz]	47 - 862			
Auskoppeldämpfung	[dB]	typ. 20	typ. 21	typ. 25	typ. 26
Maximaler Eingangspegel	[dBμV]	typ. 120, gem. EN 500083-2, EMV begrenzt			
Entkopplung					
Receiver / Receiver	[dB]	typ. 24			
Terrestrik / SAT	[dB]	typ. 35			
Rückflussdämpfung					
Eingang Terrestrik	[dB]	typ. 10			
Ausgang	[dB]	typ. 10			
Leistungsaufnahme					
Alle Receiver aus	[W / VA]	2 / 5,5		3 / 7	
Mindestens 1 Receiver an	[W / VA]	8,5 / 11		11,5 / 14	
LNB-Strom	[mA]	300			
Gemeinsame Daten					
Wellenwiderstand	[Ω]	75			
Anschlüsse		F-Buchsen			
LNB-Versorgungsspannung	[V]	15			
Maximaler LNB-Strom	[mA]	300			
EMV		entspricht EN 500083-2			
Versorgungsspannung	[V~/Hz]	230 / 50			
Umgebungstemperatur	[°C]	-15...+55			
Abmessungen (B x H x T)	[mm]	217 x 124 x 57		312 x 124 x 57	