

Schmalbandverstärker 2,11 ... 2,17 GHz

Halbleiterverstärker

STANDARDMODELLE

Modell	Frequenzbereich	Ausgangsleistung	Verstärkung	Harmonische	Netzleistung	Abmessungen	Gewicht
		P_N min / typ W	min / typ dB	2te / 3te dBc	VA	(H, T) 19"-System	
BLMA 2021-50	2110 ... 2170 MHz	50 / 60	47 / 49 ±2	50 / 50	400	3 HE, 430 mm	25
BLMA 2021-100	2110 ... 2170 MHz	100 / 110	50 / 52 ±2	50 / 50	750	3 HE, 630 mm	28
BLMA 2021-200	2110 ... 2170 MHz	200 / 220	53 / 55 ±2	50 / 50	1800	4 HE, 630 mm	32
BLMA 2021-400	2110 ... 2170 MHz	400 / 450	56 / 58 ±2	50 / 50	3600	7 HE, 630 mm	65
BLMA 2021-500	2110 ... 2170 MHz	500 / 550	57 / 59 ±2	50 / 50	4500	7 HE, 630 mm	75

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm