

Schmalbandverstärker 2,5 ... 2,7 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 2527-300	2,5 ... 2,7 GHz	300 / 350	54,8 / 57 ±2	40 / 40	1500	4 HE, 630 mm	35
BLMA 2527-600	2,5 ... 2,7 GHz	600 / 650	57,8 / 60 ±2	40 / 40	3000	5 HE, 630 mm	52

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung 1 HE = 44,45 mm