

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	
BSA 0040-75	4 kHz ... 400 MHz				700	2 HE, 430 mm	14
	4 ... 9 kHz	30 / 40	44,8 / 47 ±2	20 / 20			
	9 kHz ... 400 MHz	75 / 100	48,8 / 51 ±2	20 / 20			
BSA 0040-150	4 kHz ... 400 MHz	150 / 180	51,8 / 54 ±2	20 / 20	1250	3 HE, 630 mm	29
BSA 0040-200	4 kHz ... 400 MHz				1300	3 HE, 630 mm	34
	4 ... 9 kHz	150 / 160	51,8 / 54 ±2	20 / 15			
	9 kHz ... 400 MHz	200 / 230	53 / 55 ±2	20 / 20			
BSA 0040-250	4 kHz ... 400 MHz				2500	4 HE, 630 mm	38
	DC ... 0 kHz	0 / 0	0 / 0 ±0	0 / 0			
	4 ... 9 kHz	60 / 75	47,8 / 51 ±3	20 / 15			
	9 kHz ... 400 MHz	250 / 270	54 / 56 ±2	20 / 20			

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm