

**STANDARDMODELLE**

Modell	Frequenzbereich	Ausgangsleistung	Pulsbreite max. **)	Verstärkung min / typ dB	Harmonische Netzleistung		Abmessungen (H, T) 19"-System	Gewicht kg
		P <sub>p</sub> min / Duty W <sub>pk</sub> / %			2te / 3te dBc	VA		
BPA 0410-250	400 ... 1000 MHz	250 / 10	100 µs	54 / 56 ±2	15 / 20	500	3 HE, 430 mm	22
BPA 0410-1000	400 ... 1000 MHz	1000 / 10	100 µs	60 / 62 ±2	15 / 20	900	4 HE, 630 mm	32
BPA 0410-1200	400 ... 1000 MHz	1200 / 10	100 µs	60,8 / 63 ±2	15 / 20	1000	5 HE, 630 mm	55
BPA 0410-2000	400 ... 1000 MHz	2000 / 10	100 µs	63 / 65 ±2	15 / 20	2000	9 HE, 630 mm	90
BPA 0410-4000	400 ... 1000 MHz	4000 / 10	100 µs	66 / 68 ±2	20 / 20	4000	12 HE, 630 mm	155
BPA 0410-5000P6	400 ... 1000 MHz	5000 / 6	100 µs	67 / 69 ±2	15 / 20	4500	24 HE, 800 mm	140
BPA 0410-10000P4	400 ... 1000 MHz	10000 / 4	40 µs	70 / 72 ±2	15 / 20	4500	24 HE, 800 mm	250
BPA 0410-10000P6	400 ... 1000 MHz	10000 / 6	100 µs	70 / 72 ±2	15 / 20	9000	24 HE, 800 mm	260
BPA 0410-13000P6	400 ... 1000 MHz	13000 / 6	100 µs	71,1 / 74 ±2	15 / 20	12000	37 HE, 800 mm	320
BPA 0410-20000P6	400 ... 1000 MHz	20000 / 6	100 µs	73 / 75 ±2	15 / 20	15000	37 HE, 800 mm	350

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm