

**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 1020-250	1 ... 2 GHz	250 / 10	100 µs	54 / 57 ±3	15 / 20	500	3 HE, 430 mm	22
BPA 1020-1000	1 ... 2 GHz	1000 / 10	100 µs	60 / 63 ±3	20 / 20	2200	4 HE, 630 mm	48
BPA 1020-2000	1 ... 2 GHz	2000 / 10	100 µs	63 / 66 ±3	15 / 20	4000	7 HE, 630 mm	75
BPA 1020-4000	1 ... 2 GHz	4000 / 10	100 µs	66 / 69 ±3	15 / 20	5000	12 HE, 800 mm	160
BPA 1020-6000	1 ... 2 GHz	6000 / 10	100 µs	67,8 / 71 ±3	15 / 20	7500	16 HE, 800 mm	240
BPA 1020-8000	1 ... 2 GHz	8000 / 10	100 µs	69 / 72 ±3	15 / 20	10000	21 HE, 800 mm	330
BPA 1020-11000	1 ... 2 GHz	11000 / 10	100 µs	70,4 / 74 ±3	15 / 20	15000	37 HE, 800 mm	440
BPA 1020-15000	1 ... 2 GHz	15000 / 10	100 µs	71,8 / 75 ±3	15 / 20	20000	41 HE, 800 mm	600
BPA 1020-20000	1 ... 2 GHz	20000 / 10	100 µs	73 / 76 ±3	15 / 20	30000	2x 37 HE, 800 mm	800
BPA 1020-20000W	1 ... 2 GHz	20000 / 10	100 µs	73 / 76 ±3	15 / 20	30000	2x 32 HE, 800 mm	730

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm