

**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	
BLWA 0260-15	25 ... 6000 MHz	15 / 20	42 / 46 ±4	12 / 12	260	2 HE, 430 mm	14
BLWA 0260-25D	20 ... 6000 MHz				500	3 HE, 430 mm	20
	20 ... 1000 MHz	25 / 30	44 / 46 ±2	20 / 20			
	1000 ... 6000 MHz	25 / 30	44 / 46 ±2	20 / 20			
BLWA 0260-30/10D	20 ... 6000 MHz				320	2 HE, 430 mm	17
	20 ... 1000 MHz	30 / 35	44,8 / 47 ±2	20 / 20			
	1000 ... 6000 MHz	10 / 13	40 / 43 ±3	15 / 20			
BLWA 0260-40D	20 ... 6000 MHz				600	3 HE, 430 mm	20
	20 ... 1000 MHz	40 / 45	46 / 48 ±2	20 / 20			
	1000 ... 6000 MHz	40 / 45	46 / 49 ±3	15 / 20			
BLWA 0260-50/25D	20 ... 6000 MHz				550	3 HE, 430 mm	20
	20 ... 1000 MHz	50 / 60	47 / 49 ±2	20 / 20			
	1000 ... 6000 MHz	25 / 30	44 / 47 ±3	20 / 20			
BLWA 0260-50D	20 ... 6000 MHz				600	3 HE, 430 mm	20
	20 ... 1000 MHz	50 / 55	47 / 49 ±2	20 / 20			
	1000 ... 6000 MHz	50 / 55	47 / 50 ±3	18 / 20			
BLWA 0260-100D	20 ... 6000 MHz				1100	4 HE, 630 mm	38
	20 ... 1000 MHz	100 / 120	50 / 52 ±2	20 / 15			
	1000 ... 6000 MHz	100 / 120	50 / 53 ±3	15 / 20			

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm