

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 4018-5	4 ... 18 GHz	5 / 6	37 / 39 ±2	18 / 20	200	2 HE, 430 mm	12
BLMA 4018-10	4 ... 18 GHz	10 / 12	40 / 44 ±4	12 / 15	300	2 HE, 430 mm	13
BLMA 4018-20/15D	4 ... 18 GHz	20 / 25	43 / 45 ±2	20 / 20	380	3 HE, 430 mm	21
	4 ... 6 GHz						
	6 ... 18 GHz						
BLMA 4018-20	4 ... 18 GHz	20 / 22	43 / 47 ±4	20 / 20	650	3 HE, 630 mm	24
BLMA 4018-20D	4 ... 18 GHz	20 / 25	43 / 45 ±2	20 / 20	400	3 HE, 430 mm	23
	4 ... 6 GHz						
	6 ... 18 GHz						
BLMA 4018-30D	4 ... 18 GHz	30 / 35	44,8 / 47 ±2	20 / 20	700	4 HE, 630 mm	37
	4 ... 6 GHz						
	6 ... 18 GHz						
BLMA 4018-40/35D	4 ... 18 GHz	40 / 45	46 / 48 ±2	20 / 20	700	4 HE, 630 mm	37
	4 ... 6 GHz						
	6 ... 18 GHz						

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm