

STANDARDMODELLE

| Modell | Frequenzbereich | Ausgangsleistung P_N min / typ W | Verstärkung min / typ dB | Harmonische 2te / 3te dBc | Netzleistung VA | Abmessungen (H, T) 19"-System | Gewicht kg |
|----------------|-----------------|--|--------------------------------|---------------------------------|--------------------|-------------------------------------|---------------|
| BLMA 1025-75 | 1 ... 2,5 GHz | 75 / 90 | 48,8 / 51 ±2 | 15 / 20 | 800 | 3 HE, 630 mm | 22 |
| BLMA 1025-150 | 1 ... 2,5 GHz | 150 / 180 | 51,8 / 54 ±2 | 20 / 20 | 1100 | 3 HE, 630 mm | 25 |
| BLMA 1025-200 | 1 ... 2,5 GHz | 200 / 250 | 53 / 55 ±2 | 15 / 20 | 1400 | 4 HE, 630 mm | 32 |
| BLMA 1025-250 | 1 ... 2,5 GHz | 250 / 350 | 54 / 56 ±2 | 20 / 20 | 2000 | 4 HE, 630 mm | 36 |
| BLMA 1025-300 | 1 ... 2,5 GHz | 300 / 350 | 54,8 / 57 ±2 | 15 / 20 | 2200 | 4 HE, 630 mm | 37 |
| BLMA 1025-500 | 1 ... 2,5 GHz | 500 / 550 | 57 / 59 ±2 | 18 / 20 | 3500 | 8 HE, 630 mm | 88 |
| BLMA 1025-1000 | 1 ... 2,5 GHz | 1000 / 1100 | 60 / 62 ±2 | 20 / 20 | 9000 | 12 HE, 800 mm | 160 |
| BLMA 1025-1500 | 1 ... 2,5 GHz | 1500 / 1600 | 61,8 / 64 ±2 | 15 / 20 | 14000 | 17 HE, 630 mm | 210 |
| BLMA 1025-2000 | 1 ... 2,5 GHz | 2000 / 2100 | 63 / 65 ±2 | 15 / 20 | 18000 | 24 HE, 800 mm | 230 |

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm