

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 2640-0.1 | 26,5 ... 40 GHz | 0,1 / 0,12 | 20 / 23 ±3 | 20 / 20 | 50 | 2 HE, 430 mm | 9 |
| BLMA 2640-0.2 | 26,5 ... 40 GHz | 0,2 / 0,23 | 23 / 26 ±3 | 20 / 20 | 50 | 2 HE, 430 mm | 9 |
| BLMA 2640-0.3 | 26,5 ... 40 GHz | 0,3 / 0,35 | 25 / 28 ±3 | 20 / 20 | 90 | 2 HE, 430 mm | 9 |
| BLMA 2640-0.5 | 26,5 ... 40 GHz | 0,5 / 0,6 | 27 / 30 ±3 | 20 / 20 | 90 | 2 HE, 430 mm | 10 |
| BLMA 2640-0.8 | 26,5 ... 40 GHz | 0,8 / 1 | 29 / 32 ±3 | 20 / 20 | 90 | 2 HE, 430 mm | 10 |
| BLMA 2640-1 | 26,5 ... 40 GHz | 1 / 1,1 | 30 / 34 ±4 | 20 / 20 | 110 | 2 HE, 430 mm | 11 |
| BLMA 2640-1.5 | 26,5 ... 40 GHz | 1,5 / 1,6 | 31,8 / 36 ±4 | 20 / 20 | 120 | 2 HE, 430 mm | 12 |
| BLMA 2640-2 | 26,5 ... 40 GHz 26,5 ... 36 GHz 36 ... 40 GHz | 2 / 2,1 1,6 / 1,8 | 33 / 37 ±4 32 / 36 ±4 | 20 / 20 20 / 20 | 150 | 2 HE, 430 mm | 12 |
| BLMA 2640-4D | 26,5 ... 40 GHz 26,5 ... 31 GHz 31 ... 40 GHz | 4 / 4,5 4 / 4,25 | 36 / 40 ±4 36 / 40 ±4 | 20 / 20 20 / 20 | 300 | 2 HE, 430 mm | 13 |
| BLMA 2640-5 | 26,5 ... 40 GHz | 5 / 5,5 | 37 / 41 ±4 | 20 / 20 | 300 | 2 HE, 430 mm | 13 |
| BLMA 2640-8 | 26,5 ... 40 GHz | 8 / 9 | 39 / 43 ±4 | 20 / 20 | 300 | 2 HE, 430 mm | 14 |
| BLMA 2640-10 | 26,5 ... 40 GHz | 10 / 11 | 40 / 44 ±4 | 20 / 20 | 400 | 2 HE, 430 mm | 14 |
| BLMA 2640-15 | 26,5 ... 40 GHz | 15 / 18 | 41,8 / 46 ±4 | 20 / 20 | 400 | 2 HE, 430 mm | 14 |
| BLMA 2640-20 | 26,5 ... 40 GHz | 20 / 22 | 43 / 47 ±4 | 20 / 20 | 500 | 3 HE, 630 mm | 21 |
| BLMA 2640-40 | 26,5 ... 40 GHz | 40 / 44 | 46 / 50 ±4 | 20 / 20 | 900 | 4 HE, 630 mm | 27 |
| BLMA 2640-60 | 26,5 ... 40 GHz | 60 / 66 | 47,8 / 52 ±4 | 20 / 20 | 1000 | 6 HE, 630 mm | 45 |
| BLMA 2640-80 | 26,5 ... 40 GHz | 80 / 88 | 49 / 53 ±4 | 20 / 20 | 1500 | 8 HE, 630 mm | 65 |
| BLMA 2640-100 | 26,5 ... 40 GHz | 100 / 110 | 50 / 54 ±4 | 20 / 20 | 2000 | 8 HE, 630 mm | 65 |
| BLMA 2640-200 | 26,5 ... 40 GHz | 200 / 220 | 53 / 57 ±4 | 20 / 20 | 6000 | 12 HE, 630 mm | 80 |

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm