

# Schmalbandverstärker 2,11 ... 2,17 GHz

## Halbleiterverstärker

### STANDARDMODELLE

| Modell        | Frequenzbereich   | Ausgangsleistung     | Verstärkung     | Harmonische      | Netzleistung | Abmessungen          | Gewicht |
|---------------|-------------------|----------------------|-----------------|------------------|--------------|----------------------|---------|
|               |                   | $P_N$ min / typ<br>W | min / typ<br>dB | 2te / 3te<br>dBc | VA           | (H, T)<br>19"-System |         |
| BLMA 2021-50  | 2110 ... 2170 MHz | 50 / 60              | 47 / 49 ±2      | 50 / 50          | 400          | 3 HE, 430 mm         | 25      |
| BLMA 2021-100 | 2110 ... 2170 MHz | 100 / 110            | 50 / 52 ±2      | 50 / 50          | 750          | 3 HE, 630 mm         | 28      |
| BLMA 2021-200 | 2110 ... 2170 MHz | 200 / 220            | 53 / 55 ±2      | 50 / 50          | 1800         | 4 HE, 630 mm         | 32      |
| BLMA 2021-400 | 2110 ... 2170 MHz | 400 / 450            | 56 / 58 ±2      | 50 / 50          | 3600         | 7 HE, 630 mm         | 65      |
| BLMA 2021-500 | 2110 ... 2170 MHz | 500 / 550            | 57 / 59 ±2      | 50 / 50          | 4500         | 7 HE, 630 mm         | 75      |

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung

1 HE = 44,45 mm