

## STANDARDMODELLE

Modell	Frequenzbereich	Ausgangsleistung P <sub>N</sub> min dBm	Verstärkung min / typ dB	Rauschzahl dB	Abmessungen (L, B, H) mm	Gewicht kg
BLMA 0118-BT	3 ... 18 GHz <sup>1)</sup>	+8	48 / 51 ±3	3	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-M	1 ... 18 GHz	+10	50 / 53 ±3	2,3	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-1A	1 ... 18 GHz	+10	30 / 32 ±2	2,5	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-1ABT	3 ... 18 GHz <sup>1)</sup>	+9	28 / 30 ±2	3,3	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-1BT	3 ... 18 GHz <sup>1)</sup>	+9	36 / 39 ±3	3,2	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-1M	1 ... 18 GHz	+10	38 / 41 ±3	2,5	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-3A	1 ... 18 GHz	+10	30 / 32 ±2	3	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-4A	1 ... 18 GHz	+10	36 / 38 ±2	3	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-5A	1 ... 18 GHz	+10	48 / 50 ±2	3	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-3G	1 ... 18 GHz	+10	30 / 32 ±2	3,5	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-4G	1 ... 18 GHz	+8	40 / 42 ±2	3,5	120 x 100 x 50	1,5
BLMA 0118-5G	1 ... 18 GHz	+8	49 / 51 ±2	3,5	120 x 100 x 50	1,5