

STANDARDMODELLE

Modell	Frequenzbereich	Ausgangsleistung	Pulsbreite	Verstärkung	Harmonische	Netzleistung	Abmessungen	Gewicht
		P _p min / Duty W / %	max. **)	typ dB	2te / 3te dBc	VA	(H, T) 19"-System	
TWAP 1218-3500	12,4 ... 18 GHz	3500 / 6	50 µs	71 ±5	15 / 15	1500	6 HE, 800 mm	48
TWAP 1218-6000	12,4 ... 18 GHz	6000 / 6	50 µs	73 ±5	20 / 20	3000	12 HE, 800 mm	100
TWAP 1218-11000	12,4 ... 18 GHz	11000 / 6	50 µs	74 ±5	20 / 20	6000	24 HE, 800 mm	220

Für Einzeldatenblätter klicken Sie bitte auf die obige Modellbezeichnung 1 HE = 44,45 mm