

## MTC HF 4 KW

### MTC HF Generatore ad alta frequenza

Generatore a 4 Kw di potenza a **1 o 2 teste saldanti**  
Frequenza di lavoro da 500 KHz a 1 MHz  
Dimensioni compatte sia del generatore che della testa saldante  
Facilità di utilizzo e di programmazione per la personalizzazione dei cicli di lavoro

### Opzione seconda testa commutata nella stessa unità



Caratteristiche tecniche	MTC HF
Frequenza di lavoro	da 300 Khz a 1 MHz (std. da 500 Khz. a 1 MHz)
Potenza erogata	3,9 Kw
Rendimento	90 %
Protezione di rete	Magnetotermico 16A
Refrigerazione	Circuito chiuso ad acqua
Portata refrigerante	1,6 Lt/min
Temperatura refrigerante	8/20° C
Tensione di alimentazione	220 Vac (+/- 15%)
Frequenza di rete	50/60 Hz
Duty Cycle	70%
Lunghezza Cavo Testa Saldante	1,5 mt.
Temperatura ambiente	5/42° C
Peso	26 Kg
Dimensioni generatore	285x375x230
Dimensione testa	90x200x87 mm.
COS	0.98