

Zasilacz sieciowy do kolby lutowniczej, 100-240 VAC, 55W



- Technologia z wykorzystaniem temperatury Curie – praca przy 470 KHz
- Napięcie sieciowe: 100-240 VAC, 55W
- Do kalibrowania i korzystania ze sprzętu nie potrzeba żadnego przeszkolenia
- Brak dodatkowych kosztów montażu szpulki
- zastępuje Metcal MFR-PS1100

Numer artykułu.	WL37522
Model	TMT-2000PS
Producent	THERMALTRONICS
Numer artykułu producenta.	TMT-2000PS
Dane producenta GPSR	Thermaltronics Castle Peak Road. 489491 HKG-999077 Sham Shui Po

www.thermaltronics.com

Długość z opakowaniem	240 mm
Szerokość z opakowaniem	190 mm
Wysokość z opakowaniem	180 mm
Długość z opakowaniem w calach	9,4 in
Szerokość z opakowaniem w calach	7,5 in
Wysokość z opakowaniem w calach	7,1 in
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
Moc	55 W
Bezpiecznik	250V 1A "Sło-Blo"
Napięcie	100 – 240 V
Wskazówki dotyczące dopasowania	Groty serii K, P, S
Zgodny z ESD	tak

