



## WTMP MS

MICROSALDATORE WTMP MS 40 W, 12 V  
(MANIPOLO SENZA PUNTE)  
CON TECNOLOGIA DI  
RISCALDAMENTO ACTIVE-TIP

N. D'ORDINE: T0052923999



**COMPATTO. POTENTE. VERSATILE.**  
**AUMENTA LA TUA PRODUTTIVITÀ**

Con l'avanzare della produzione nei settori dell'elettronica, della tecnologia medica e dell'aerospaziale i componenti diventano sempre più piccoli e complessi e, di conseguenza, aumenta anche la richiesta di punte per micro-saldatura precise. Punta per micro-saldatura Weller RT: Versatili per componenti micro e standard Ideali per giunzioni di saldatura di piccole e medie dimensioni con requisiti di Alimentazione medi Adatte per i settori aerospaziale, elettronico, militare e automobilistico. Le versioni MS prive di potenziale soddisfano gli standard IPC e MIL-SPEC.

### + CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- > **MICRO SALDATORE 40 W, 12 V**  
Manipolo, la punta deve essere ordinata separatamente
- > **FAMIGLIA DI PUNTE RTM**
- > **STANDARD MILITARE**
- > **PER COMPONENTI MOLTO PICCOLI**  
con un'elevata richiesta di energia
- > **PER LAVORI IN MINIATURA**  
al microscopio
- > **RT LE PUNTE DI SALDATURA**  
possono essere sostituite in modo rapido e semplice
- > **PUNTA ATTIVA (CARTUCCIA)**  
Il sistema consente di sostituire la punta di saldatura nonostante il saldatore caldo
- > **TEMPO DI RISCALDAMENTO ESTREMAMENTE BREVE**  
5 sec.
- > **FUNZIONE STANDBY**
- > **ESD-SAFE** 

SCOPO DELLA FORNITURA
Manipolo per Micro saldatura WTMP MS, 40 W, 12 V
DATI TECNICI MICRO SALDATORE WTMP MS
Range di temperatura °C 100 - 450 Range di temperatura °F 150 - 950
Alimentazione assorbita 40 W (55 W)
Tensione di rete (V/Hz) 12V / AC
Tempo di riscaldamento (50°C a 350°C) (120°F a 660°F) 5 sec.
Supporto di sicurezza WSR 205
Tipo di punta, serie RTM MS
Unità di alimentazione WT 1M, WT 2M, WR 3M
<b>Con riserva di modifiche tecniche.</b>

#PowerfulTogether

