

WMRP, micro saldatore, 40 W, tecnologia Active-Tip



- con la tecnologia dei radiatori Active-Tip
- Tempo di riscaldamento (circa) in secondi (50-350°C / 120-660°F): 3 s
- Campo di temperatura (dipendente dall'utensile) °C: 66 - 454
- Campo di temperatura (dipendente dall'utensile) °F: 150 - 850
- Aspirazione diretta integrata: Kit di retrofit T0052918599

Articolo n.	WL22372
Modello	WMRP
Tecnologia	Active-Tip
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0052917199N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller-tools.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo

Products for the electronic industry



Incl. batteria	No
Serie di prodotti	punta attiva
Energia	40 W
Voltaggio	12 V
Tempo di riscaldamento	3 s
Manipolo (tipo)	Saldatrici
Intervallo di temperatura °C	100 – 450 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 950 °F
Supporto coordinato	WDH 50
Suggerimenti per l'abbinamento	RTM (RT)
Unità di controllo corrispondente	WD 1M, WR 3M, WD 3M
Conforme alle ESD	Si