

HAP 200 saldatore ad aria calda, 200 W, tecnologia Silver-Line



- lacci coordinati: F, R, D, Q
- Campo di temperatura (dipendente dall'utensile) °C: 93 - 537
- Campo di temperatura (dipendente dall'utensile) °F: 200 - 999

Articolo n.	WL23627
Modello	HAP 200
Tecnologia	Silver-Line
Produttore	WELLER
Codice articolo del produttore	T0052711699N
Dati del produttore GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Unità di vendita	1 Pezzo

Products for the electronic industry



Unità di contenuto	1 Pezzo
Energia	200 W
Voltaggio	24 V
Volume d'aria (max.)	15 l/min
Manipolo (tipo)	Pistoni Ad Aria Calda
Intervallo di temperatura °C	50 – 550 °C
Intervallo di temperatura °F	150 – 950 °F
Supporto coordinato	WDH 30
Suggerimenti per l'abbinamento	F, R, D, Q
Precisione della temperatura °F	±80 °F
Ugelli aria calda inclusi	R 06
Unità di controllo corrispondente	WR 3M, WR 3ME
Conforme alle ESD	No