

WMRP, mikro lutownica, 40 W, technologia Active-Tip



- z technologią elementów grzejnych Actice Tip
- Czas nagrzewania (orientacyjny) w sekundach (50-350°C / 120-660°F): 3 s
- Zakres temperatury (w zależności od narzędzia) °C: 66 - 454
- Zakres temperatury (w zależności od narzędzia) °F: 150 - 850
- Zintegrowane odsysanie bezpośrednie: Zestaw do dozbrajania T0052918599

Numer artykułu.	WL22372
Model	WMRP
Technologia	Active-Tip
Producent	WELLER
Numer artykułu producenta.	T0052917199N
Dane producenta GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka

Products for the electronic industry



Seria produktów	Końcówka aktywna
Moc	40 W
Woltaż	12 V
Czas nagrzewania	3 s
Rękojeść (typ)	Lutownica
Zakres temperatur °C	100 – 450 °C
Zakres temperatur °F	150 – 950 °F
Pasujący stojak	WDH 50
Wskazówki dotyczące dopasowania	RTM (RT)
Dopasowana jednostka sterująca	WD 1M, WR 3M, WD 3M
Zgodny z ESD	tak