

WSF 81D8, Lötstation 80 W, mit Zinnzufuhr



- Display: 3stellige Digitalanzeige für Ist- und Sollwert
 - Regelbarer Temperaturbereich: Digitale Regelelektronik
 - Sicherung: T800mA
- mit automatischer Lötdrahtzuführung (0,8-1,5 mm)

Artikel-Nr.	WL18553
Modell	WSF 81D8
Modelllinie	WS(F)
Hersteller	WELLER
Hersteller-Artikel-Nr.	T0052822699N
Länge	120 mm
Breite	217 mm

Höhe	199 mm
Länge in Zoll	8,54 in
Breite in Zoll	4,72 in
Höhe in Zoll	7,83 in
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Nennleistung	90 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich °C	50 – 450 °C
Temperaturbereich °F	150 – 850 °F
Temperaturgenauigkeit °C	± 5 °C
Temperaturgenauigkeit °F	+/- 16 °F
Stationstyp	Lötstation
enthaltene Ablage	AKS
enthaltene Lötspitze	LT-BX
enthaltener LötKolben	WSFP8
Temperaturstabilität °C	+/- 9 °C
Temperaturstabilität °F	+/- 9 °F
ESD gerecht	ja