



Product information

Weller®

PUD 81i

Code No. : **T0053295699**

1-Kanal Versorgungseinheit
PUD 81i Versorgungseinheit 80 W, 230 V

Technische Daten



Diese Station ist ESD sicher.

Abmessungen L x B x H:	166 x 115 x 101 mm
Kanäle:	1
Netzspannung:	230 V 50/60Hz; 240 50/60 Hz; 120 V 60Hz ; 100V 50/60Hz
Ausgangsleistung:	80 W
Leistungsaufnahme:	95 W
Schutzklasse:	1, Gehäuse antistatisch
Sicherung	ST500mA (230V, 50/60 Hz) T800mA T800mA (240/120V, 50/60 Hz) umschaltbare Version
Temperaturbereich:	50°C - 450°C / 150°F - 850°F
Temperaturgenauigkeit:	± 9°C
Temperaturstabilität:	± 5°C
Display:	LED
Temperaturwahl:	Tasten
Potentialausgleich:	Über eine 3,5 mm Schalklinkenbuchse an der Gehäuseunterseite (Grundzustand hart geerdet, Klinkenstecker nicht gesteckt)

USB Schnittstelle: nein

- Integrierte, automatische Prozesse und reduzierte Bedienelemente ; keine Kalibrierung erforderlich (IPC-konform).
- Platin Sensortechnologie für konstante Leistung und Präzision gegenüber herkömmlichen Stationen bietet die WSD81i Temperaturstabilität und Genauigkeit ohne Langzeitverluste.
- Variable Potentialausgleichsmöglichkeiten und maximale Sicherheit durch Schutzkleinspannung, ideal für EPA-Bereiche,
Keine Erdung -/Groundüberwachung , da keine Hochfrequenztechnik.
- Automatischer Energiesparmodus, geringer Energieverbrauch und erhöhte Lötspitzenstandzeiten, hochwertige Verarbeitung für eine lange Lebensdauer.
- Offset-Funktionalitäten, umfangreiches Zubehörprogramm; kompatibel zu zahlreichen Werkzeugen; das perfekte Werkzeug für individuelle Lötanwendungen.