

Produkt Informationen

Weller®

WX 2020 Set

Bestellnummer : **T0053421699**



2-Kanal-Versorgungseinheit

Versorgungseinheit WX 2, 200 W, 2x LötKolben WXP 120, 120 W, 24 V, mit Power Response Heizkörper Technologie, 2x Lötspitze XT B und 2x Sicherheitsablage WDH 10

Technische Daten



Diese Station ist ESD sicher.

Abmessungen L x B x H:	170 x 151 x 130 mm (6,69 x 5,94 x 5,12 inch)
Gewicht:	ca. 3,2 kg
Kanäle:	2
Netzspannung:	230 V, 50 Hz
Ausgangsleistung:	200 W (255 W)
Schutzklasse:	I
Temperaturbereich:	Einstellbar 50°C - 550°C (150°F - 999°F) Regelbarer Temperatur ist werkzeugabhängig
Temperaturgenauigkeit:	+/- 9°C (+/- 17°F)
Temperaturstabilität:	+/- 2°C (+/- 4°F)
Potentialausgleich:	Über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse an der Geräterückseite Durch unterschiedliche Schaltung der 3,5 mm Schaltklinkenbuchse sind 4 Varianten möglich: a) Hart geerdet: ohne Stecker (Auslieferungszustand) b) Potentialausgleich: mit Stecker, Ausgleichsleitung am Mittelkontakt c) Potentialfrei: mit Stecker d) Weich geerdet: mit Stecker und eingelötetem Widerstand; Erdung über den gewählten Widerstand

Schnittstelle:	frontseitige USB-Schnittstelle für Firmware-Update, Parametrierung und Monitoring; in die USB-Schnittstelle passt jeder handelsübliche USB-Speicherstick
Material Bedienpanel:	Echtglas antistatisch beschichtet
Abmessung Bedienpanel:	74 x 38 mm
Auflösung:	255 x 127 (128) dots
Hintergrundbeleuchtung	4 LEDs

Versorgungseinheit WX 2

- Modernes Bedienkonzept
- Robuster Touchscreen aus antistatischem Echtglas
- Intuitive Bedienung durch Dreh-Klick-Rad mit Fingerführung
- Grafik-LC-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Mehrsprachige Menüführung
- Hohe Funktionalität
- Keine Stop + Go Ablagen notwendig durch integrierten Nutzungssensor
- Höhere Genauigkeit, bessere Stabilität dank digitaler Sensorauswertung im LötKolben
- Kolbenspezifische Parametrierung mittels Parameterspeicher im LötKolben
- Visuelle Heizungskontrolle durch LED-Ringlicht
- Alle WXTools anschließbar