



Produkt Informationen

Weller®

WX 1010 Set

Bestellnummer : **T0053418699**

1-Kanal-Lötstation

Versorgungseinheit WX 1, 200 W/230 V mit WXP 120 LötKolben (120 W, 24 V) Power Response Heizkörper Technologie und Sicherheitsablage WDH 10 mit Messingwolle

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:	1
Spannung:	230 V, 50 Hz
Leistung:	200 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
Material Bedienpanel:	Echtglas antistatisch beschichtet
Abmessung Bedienpanel:	74 x 38 mm
Auflösung:	255 x 127 (128) dots
Hintergrundbeleuchtung:	4 LEDs

Potentialausgleich:

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

Versorgungseinheit WX 1

- 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