

## i-CON VARIO 2HP Regelstation, 230V, für i-tool HP



- Regelungsart: mit i-TRONIC-Regelung
- antistatisch
- Nennspannung: 230 V
- Sekundärspannung: 24 V
- Leistung Regelstation: 360 W
- Temperaturbereich: □
- 50 °C - 550 °C i-Tool AIR S
- 150 °C - 450 °C andere Lötwerkzeuge
- Standby
- Verriegelung
- Kalibrierung
- RoHS-konform
- Lötsation und Entlötstation zum Anschluss und Betrieb zweier Lötwerkzeuge gleichzeitig
- Power Management zur dynamischen Leistungsverteilung
- Multifunktionsdisplay
- Schnittstelle zur Lötrauchabsaugung, Heizplatte und PC
- Über Micro-SD-Karte Software updates installieren
- Optional anschließbare i-CON VARIO-Werkzeuge: i-Tool, i-Tool-HIGH POWER, Chip-Tool VARIO

- Anschließbare DIGITAL 2000-Werkzeuge: Micro-Tool, Power-Tool, Tech-Tool

<b>Artikel-Nr.</b>	<b>WL61173</b>
Hersteller	ERSA
Hersteller-Artikel-Nr.	0ICV203HP
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Leistung	360 W
Spannung	230 V
Sekundärspannung	24 V
Temperaturbereich °C	50 – 550 °C
Stationstyp	Entlötstation, Lötstation
ESD gerecht	ja