

i-CON VARIO 2 ESD 2-Kanal Löt- und Heißluftstation, 200 W, ohne Tools - Ersa 0ICV203A

Artikel-Nr. ER-0ICV203A **Hersteller** Ersa
Hersteller-Nr. 0ICV203A **EAN** 4003008092509

Antistatische Mehrkanal-Löt- und Heißluftstation i-CON VARIO 2 mit 200-W-Versorgungseinheit für zwei gleichzeitig nutzbare Lötwerkzeuge. Temperaturbereich 150-450 °C, Luftmenge 2-20 l/min. Lieferung ohne Tools.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
ESD-Ausrüstung	ESD Lötstationen
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die i-CON VARIO 2 ist eine antistatische (ESD) Mehrkanal-Löt- und Entlötstation für den professionellen Einsatz in der Elektronikfertigung. Die kompakte Versorgungseinheit stellt zwei gleichzeitig nutzbare Lötwerkzeuge bereit und wird ohne Tools geliefert.

Parallel zum ergonomischen Heißluftkolben i-Tool AIR S (200 W) lässt sich das 150 W starke i-Tool zum Löten und klassischen Entlöten oder die Entlötpinzette Chip Tool Vario (80 W) betreiben. Alternativ sind weitere Ersa-Lötwerkzeuge nutzbar. Die übersichtliche Bedienung und die Digitalanzeige sorgen für komfortables Arbeiten.

Technische Daten

Typ Mehrkanal-Löt- und Entlötstation
Antistatische Ausführung (ESD) Ja

Nennleistung	200 W
Spannung	230 V
Temperaturbereich	150-450 °C
Luftmenge	2-20 l/min
Digitalanzeige	Ja
Standby-Verbrauch	ca. 25 W
RoHS-konform	Ja
Lieferumfang	ohne Tools