

2-Kanal-Reworkstation Set, 250 W (300 W)

Item No: T0053378699N



KEY FEATURES

- + Kleines Heißluftset
- + Gleichzeitiger Betrieb von 2 Lötwerkzeugen

TECHNISCHE DATEN

Höhe	103mm
Länge	280mm
Abmessungen L x B x H	280.0 x 240.0 x 103.0mm
Automatische Werkzeugerkennung	Ja
Fördermenge (l/min)	18 l/min
Potentialausgleichsbuchse	Via 3.5mm Jack Bush (Initial State-Hard-Grounded)
ESD-sicher	Ja
Heißluft (picto)	Yes
IPC konform	(Tip to Ground) Corresponds to IPC-J-001
Maximaler Heißluftdurchsatz l/min (abhängig vom Werkzeug)	10 l/min
Geräuschpegel (Abstand 1 m) dB(A)	0.7 bar
Anzahl an Kanälen	2
Überstromauslöser	1,6 A
Leistung	250 W (300 W)
Temperaturgenauigkeit °C	± 9 °C
Temperaturgenauigkeit °F	±17 °F
Temperaturgenauigkeit für Heißluft	±30 °C
Temperaturbereich °C	50 - 550 °C
Temperaturbereich °F	150 - 950 °F
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
Spitzentyp	WT
UPC	037103305503
Spannung	230 V