



2-Kanal-Versorgungseinheit, 250 W (300 W)

Item No: T0053377699N

KEY FEATURES

- + 2 unabhängige Werkzeugkanäle mit automatischer Werkzeugerkennung
- + Gleichzeitiger Einsatz von bis zu 2 Werkzeugen
- + HAP 1 und DSX Entlötkolben können nicht gleichzeitig angeschlossen sein

TECHNISCHE DATEN

Breite	240.0 mm
Höhe	103.0 mm
Länge	280.0 mm
Abmessungen L x B x H	280.0 x 240.0 x 103.0mm
Automatische Werkzeugerkennung	Ja
Fördermenge (l/min)	18 l/min
Entlöten	Ja
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
Maximale Lautstärke	0.7 bar
Anzahl an Kanälen	2
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 - 999 °F
Temperaturstabilität °C	±2 °C
Temperaturstabilität °F	±4 °F
Spitzentyp	WT
UPC	037103305497
USB	Yes
Spannung	230 V