

WXD2

2-Kanal-Versorgungseinheit, 200 W (255 W)
Artikel Nr.: T0053426399N



Benefits

- › Für den Betrieb mit externer Druckluft
- › Kostenersparnis da für mehrere Anwendungen nur eine Versorgungseinheit benötigt wird
- › Weniger Nacharbeit durch optimalen Werkzeugeinsatz und der korrekten Arbeitstemperatur. Betriebskosten werden gesenkt durch verlängerte Standzeiten der Entlötdufen
- › Patentiertes ESD-sicheres Glasdisplay: Einfaches und schnelles Einstellen der Löt- und Entlötparameter



Technical Data

Abmessungen L x B x H (mm)	174 x 154 x 135
Abmessungen L x B x H (Inch)	6.69 x 5.94 x 5.12
Gewicht (ca) in kg	3.8
Spannung	230 V
Leistung	200 W (255 W)
Kanäle	2
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °C	50 - 550
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °F	150 - 999
Temperaturgenauigkeit °C	±9
Temperaturgenauigkeit °F	±17
Temperaturstabilität °C	±2
Temperaturstabilität °F	±4
Potentialausgleichsbuchse	Über 3,5 mm Schaltklinkenbuchse an der Geräterückseite.
Display	255 x 128 dots / Hintergrundbeleuchtung
Luftverbrauch l/min	35
Betriebsdruck in bar/psi	4,0 - 6,0 / 58 - 87
Fördermenge l/min	---
Unterdruck	max. 55 kPa (8psi)