

Inline Entlötkolben 80 W, 24 V

Item No: T0051318099N



KEY FEATURES

- + Zum Entlöten von SMD-Bauteilen
- + Temperatur wird elektronisch geregelt
- + Im Griff befindet sich ein Zinnsammelbehälter zum Auffangen des abgesaugten Lotes
- + Für Verwendung von DX Spitzen

TECHNISCHE DATEN

Ungefähre Aufheizzeit (50-350 °C/120-660 °F)	65 sec
Entlöten	Ja
Leistung	80 W
Versorgungseinheit	WDD81V WDD161V WR2 WR3M WR3ME
Temperaturbereich (abhängig vom Werkzeug)	93 - 454°C
Temperaturbereich °C	93 - 454 °C
Temperaturbereich °F	199 - 849 °F
Spitzentyp	DX
UPC	037103303950