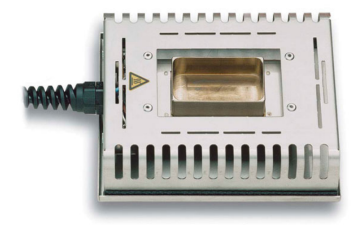
Produktdatenblatt





- Lötbad
- WSB 150 Lötbad mit 150 W, 24 V
- Anschließbar an alle Weller Stationen mit 150 W oder WR3M
- Für Zinn-Beschichtungen und zur Vorbereitung von elektronischen Bauteilen
- Temperaturbereich 50°C 450°C
- Lötbadgröße: 58 x 33 x 19 mm (L x B x H), Gehäusegröße: 150 x 120 x 65 mm (L x B x H)
- Für bleifreie Lote geeignet
- Aufheizzeit ~ 10 min (50°C 350°C)
- Für bleifreie Lote geeignet

WSB 150 Lötbad

Artikel Nr.: T0052704299N

Abmessungen L x B x H (mm)	175 x 120 x 54
Abmessungen L x B x H (Inch)	6.89 x 4.72 x 2.13
Gewicht (ca) in kg	
Spannung	24 V
Leistung	150 W
Kanäle	
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °C	66 - 454
Temperaturbereich (werkzeugabhängig) °F	150 - 850
Temperaturgenauigkeit °C	
Temperaturgenauigkeit °F	
Temperaturgenauigkeit Heißluft °C	
Temperaturgenauigkeit Heißluft °F	
Temperaturstabilität °C	
Temperaturstabilität °F	
Potentialausgleichsbuchse	
Display	
Zusätzliche Vakuumpumpe	
Max. Heißluftmenge I/min (werkzeugabhängig)	
Fördermenge I/min	
Max. Vakuum	
Schnittstelle	