

# Lötstation RDS 80 150-450GradC 80 W Anheizzeit ca.40 s ERSA

<https://www.bauportal24h.de/p/210770/loetstation-rds-80-150-450gradc-80-w-anheizzeit-ca.40-s-ersa?c=6656>



179,88 € \*

Inhalt: 1 Stück

\*inkl. MwSt.

## Produktinformationen:

- Power-Lötstation mit Mikroprozessor-Regelung
- direkte Anwahl von 3 programmierbaren Temperaturen
- Standby- und Auto-Power-Off-Funktion
- großes, gut lesbares LC-Display
- kraftvolles PTC-Heizelement (bis zu 290 W Anheizleistung) gewährleistet ein schnelles Erreichen der Solltemperatur mit entsprechender Leistungsreserve
- besonders geeignet für alle Lötarbeiten in der Fertigung, dem Reparaturbetrieb und im Laborbereich
- das keramische PTC-Heizelement übernimmt bei dieser Temperatur-Regelungstechnik die Funktion des Temperaturfühlers und gewährleistet durch die hohe Anfangsleistung ein äußerst schnelles Aufheizen. Die Kombination von hoher Heizleistung und enormer Auswahl an Lötspitzen erlaubt ein breites Anwendungsspektrum. Die innenbeheizten Lötspitzen besitzen einen hohen wärmetechnischen Wirkungsgrad.
- LötKolben RT 80: Sicherheitskleinspannung: 24 V, Leistung: 105 W / 280 Å°C
- 80 W / 280 Å°C, Anheizleistung: 290 W, Anheizzeit ca.: 40 s, Gewicht: 130 g (mit Zuleitung), Zuleitung: 1,5 m PVC-Anschlussleitung
- Weitere technische Eigenschaften:
  - Anheizzeit ca.: 40s
  - Temperaturbereich: 150 - 450Å°C
  - Anschlussspannung: 230V Lieferumfang: Elektroniklötstation, LötKolben mit Dauerlötspitze 2,2 mm, meißelförmig, Ablageständer mit Viskoseschwamm, Zuleitung zum PVC
  - Verpackungseinheit: 1,00 ST

## Technische Daten:

Leistung: 80 W  
Marke: ERSA

Artikelnummer: N4000872511

Stand: 03.05.2024 - 10:32:04 Uhr

**Dieses Datenblatt stellt kein Angebot dar!**