

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

A

B

C

D

E

F

G

H



Analoge Lötstation AP2, 48 W, grau

- ideal für Präzisionsarbeiten
- Temperatur ist stufenlos über Drehregler wählbar
- sicheres Löten durch hohe Standfestigkeit und schutzisoliertes Gehäuse
- schneller und unkomplizierter Lötspitzenwechsel
- inklusive Lötswamm zur Reinigung

Max. Leistungsaufnahme: 48 W
 Eingangsspannung: 220-240 V ~, 50 Hz
 Betriebstemperatur: 150 °C - 450 °C
 Abmessungen (ohne LötKolben): 115 x 120 x 140 mm
 Gewicht: 670 g

Analoge Soldering Station AP2, 48 W, Grey

- ideal for precision work
- temperature is infinitely variable via control dial
- safe soldering due to high stability and protective insulated housing
- quick and uncomplicated soldering tip change
- including soldering sponge for cleaning

Max. power consumption: 48 W
 Rated voltage: 220-240 V ~, 50 Hz
 Operating temperature: 150 °C - 450 °C
 Dimensions (without soldering iron): 115 x 120 x 140 mm
 Weight: 670 g

Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.: 21.03.2023	RS	Lötstation AP2	1
		gepr.: 30.10.2024	alw		
		Norm:			
Änderungen vorbehalten / Subject to change				Zeichnungs-Nr.: 51091	von 1



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

I

J

A

B

C

D

E

F

G

H

I

J