



## Information Produits

# Weller®

### WR 2002 Set

Numéro de commande : T0053380699

Unité d'alimentation

Unité d'alimentation 2 canaux WR 2

- Unité d'alimentation 2 canaux avec fer à souder WP 80, fer à dessouder DSX 80
- Petit kit de réparation pour tous les travaux de réparation
- Le fonctionnement simultané de l'air chaud et du dessoudage n'est pas possible

### Caractéristique techniques

<b>Dimensions L x l x H</b>	273 x 235 x 102 mm
<b>Poids</b>	env. 6,7 kg
<b>CanauC</b>	2
<b>Tension d'alimentation</b>	230 V
<b>Puissance de sortie</b>	250W
<b>Degré de protection</b>	1 pour appareil de commande, 3 pour fer à souder
<b>Fusible</b>	T2 A
<b>Plage de température</b>	Fer à souder et fer à dessouder en continu 50 °C - 550 °C (150 °F - 999 °F) Plage de température réglable en fonction de l'outil
<b>Déclencheur à maximum de courant</b>	1,6 A
<b>Précision de température</b>	± 9 °C

<b>Stabilité en température</b>	± 2 °C
<b>Résistance de fuite</b>	Panne à souder (panne vers masse) correspond à IPC-J-001
<b>Tension de fuite</b>	Panne à souder (panne vers masse) correspond à IPC-J-001
<b>Pompe (fonctionnement intermittent 30/30 s)</b>	Dépression max. 0,7 bar
<b>Consommation d'air</b>	35 l/ mn
<b>Air chaud</b>	max. 15 l/mn
<b>Afficheur</b>	LCD
<b>Commande de la température</b>	Touches
<b>Sécurité antistatique</b>	Oui
<b>Compensation de potentiel</b>	Via une prise de 3,5 mm (état initial: mise à la terre directe)
<b>Inteface USB</b>	Non