



- Platine de préchauffage
- 80 W, 24 V
- Surface chauffée 80 x 50 mm
- Plage de température 50°C - 200°C
- Pour le raccordement à toutes les stations Weller d'au moins 80 W
- Taille du boîtier 150 x 120 x 65 mm (L x l x H)

WHP 80 Platine de préchauffage

N° d'article: T0052702899N

Dimensions L x l x H (mm)	175 x 125 x 45 mm
Dimensions L x l x H (pouces)	6.89 x 4.92 x 1.77 Inch
Poids (env.) en kg	---
Tension	24 V
Puissance	80 W
Canaux	---
Plage de température (en fonction de l'outil) °C	66 - 204
Plage de température (en fonction de l'outil) °F	150 - 400
Précision de la température °C	---
Précision de la température °F	---
Précision de la température air chaud °C	---
Précision de la température air chaud °F	---
Stabilité en température °C	---
Stabilité en température °F	---
Douille de compensation de potentiel	---
Écran	---
Pompe à vide supplémentaire	---
Débit d'air chaud max. l/min (en fonction de l'outil)	---
Débit l/min	---
Vide max.	---
Interface	---