

WXD2

Bloc d'alimentation 2 canaux, 200 W (255 W)
N° d'article: T0053426399N



Benefits

- › Nécessite une alimentation en Air Comprimé
- › Economie de coûts, étant donné qu'une seule unité d'alimentation est nécessaire pour plusieurs applications
- › Réduction des travaux de retouche grâce à une mise en oeuvre optimale de l'outil et une température de service correcte. Les durées de vie rallongées des buses de dessoudage permettent de réduire les coûts d'exploitation
- › Afficheur en verre antistatique breveté: réglage simple et rapide des paramètres de soudage et de dessoudage
- › Afficheur en verre antistatique breveté: réglage simple et rapide des paramètres de soudage et de dessoudage



Technical Data

Dimensions L x l x H (mm)	174 x 154 x 135
Dimensions L x l x H (pouces)	6.69 x 5.94 x 5.12
Poids (env.) en kg	3.8
Tension	230 V
Puissance	200 W (255 W)
Canaux	2
Plage de température (en fonction de l'outil) °C	50 - 550
Plage de température (en fonction de l'outil) °F	150 - 999
Précision de la température °C	±9
Précision de la température °F	±17
Stabilité en température °C	±2
Stabilité en température °F	±4
Douille de compensation de potentiel	Via douille jack de 3, 5 mm sur la face arrière de l'appareil.
Écran	255 x 128 dots / Rétroéclairage
Consommation d'air l/min	35
Pression de service en bar/psi	4,0 - 6,0 / 58 - 87
Débit l/min	---
Dépression	max. 55 kPa (8psi)