



WT 1013 (UK)

Item No: T0053441399N

KEY FEATURES

- Bloc d'alimentation WT 1, digital 1 canal avec un fer à souder WP 80 et un support WSR 201
- WP 80: Fer à souder (80 W) avec technologie d'élément chauffant Silver-Line. Convient pour des tâches de soudage universelles dans le domaine industriel. Pannes à souder LT
- 🕀 Haute productivité (Bloc d''alimentation avec 1 canal, 95 W)
- 🕀 Utilsation intuitive grâce à la structure du menu
- Réduit l'encombrement grâce à la possibilité de surperposition
- Haute performance et fonctionnalité beaucoup d'outils connectables
- 🕀 Mise en veille automatique de l'outil avec sensor intégré dans le manche
- Le haut du bloc peut être utilisé pour le stockage
- Durée OFF, Fenêtre de processus, Fonction de verrouillage, Offset
- LCD Rétroéclairé

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur	149mm
Dimensions L x I x h	149.0 x 138.0 x 101.0mm
Prise de liaison équipotentielle	Via 3.5mm Pawl Socket on Front of Device
Coffre-fort ESD	Oui
Interface	One Switching Output
Nombre de canaux	1
Pouvoir	95 W
Précision de la température°C	± 9°C
Précision de la température°F	± 17°F
Plage de température °C	50 - 450 °C
Plage de température °F	150 - 850 °F
UPC	4003019438426
Poids (Catalogue)	1.90 kg
Famille de produits	WT Line stations de soudage