

Station de soudage MAGNASTAT WTCP51 Point de Curie

Référence: A0039987

Description

Station de soudage MAGNASTAT WTCP51 à point de curie, 24 V, 50 W, 230 V, 1 canal.

Fonctionnalités :

- système Tout ou Rien,
- changement de température par changement de panne,
- boîtier antistatique, mise à la terre directe,
- régulation : 2 points de déclenchement par point de curie,
- dimensions : 166 x 115 x 101 mm.

Livrée avec bloc d'alimentation P51, 230 V, fer à souder TCPS 50 W, 24 V, 370 °C avec panne PTB7 2.4 x 0.8 mm N°210467G03 et support WH20.

La station n'est pas utilisable pour des applications ESD car le fer n'est pas antistatique (le boîtier est antistatique).

Pas de possibilité de dépasser la température fournie pour la panne grâce au "point de curie" utilisé.

Protection classe 1.

Pas de dépassement de température qui limite les risques.

En option l'adaptateur FE Universel réf A0061715.



Weller®

Origine: Allemagne 

Caractéristiques techniques

Poids (kg)	2	-	-
Dimensions (mm)	166 x 115 x 101	-	-

Prix HT

1 et + : 220,45€

www.schwartzmann.com

Morteau ☎ +33 (0)3 81 67 18 34
12, rue René Rayot
info@schwartzmann.com

Paris ☎ +33(0)1 42 74 32 74
20, rue de Montmorency
mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com

Toulouse ☎ +33 (0)5 61 21 02 28
14, rue de la Pomme
toulouse@schwartzmann.com