

Station de soudage 80 W, avec ajout d'étain



The WSF 81D soldering station has an automatic feed system for solder. The WSF 81D8 is suitable for solder wire diameters between 0.8 and 1.5 mm. Adjustment to the respective wire diameters is automatic. Two different operating modes are available: Automatic and permanent solder feed. It is possible to switch between the two modes at any time by setting the operating mode and the heating element accordingly. The supply unit includes the electronic feed control and temperature control. There is a tin roll holder in the feed unit, which is designed for a load capacity of up to 1 kg.

- Écran : Écran digital 3 chiffres pour valeur effective et valeur cible
- Fourchette thermique réglable : Système électronique numérique de contrôle
- Fusible : T800mA

Avec alimentation automatique en fil à souder (0,8-1,5 mm)

Numéro d'article **WL18553**

Modèle **WSF 81D8**

Products for the electronic industry



Gamme de modèles	WT Line
Fabricant	WELLER
Numéro d'article du fabricant	T0052822699N
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Longueur	120 mm
Largeur	217 mm
Hauteur	199 mm
Contenu de la livraison	1x WSF 2 supply unit 1x WFSP 8 soldering iron 1x LT BX soldering tip 1x WDH 30 storage stand 1x mains plug 1x Operating instructions
Longueur en pouces	8,54 in
Largeur en pouces	4,72 in
Hauteur en pouces	7,83 in
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Pouvoir	90 W
Tension	230 V
Plage de température °C	50 – 450 °C
Plage de température °F	150 – 850 °F
Précision de la température °C	± 5 °C
Précision de la température °F	+/- 16 °F
Station (type)	station de soudage
Rangement inclus	AKS
Pointe de soudure incluse	LT-BX
Fer à souder inclus	WSFP8
Stabilité de la température °C	+/- 9 °C
Stabilité de la température °F	+/- 9 °F
Conforme aux normes ESD	oui