

Produkt Informationen

Weller®

WDD 81V

Bestellnummer : **T0053256699**



Station de dessoudage

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm	180 x 115 x 101 (L x l x H) 7,1 x 4,53 x 4 (L x l x H, inch)
Tension d'alimentation (10)	230 V / 50 Hz, 120 V / 60 Hz (cf.plaque signalétique)
Puissance absorbée	95 W
Classe de protection	1 (bloc d'alimentation); 3 (outil de soudage)
Fusible (11)	T 500 mA (230 V); T 1A (120 V) (cf.plaque signalétique)
Plage de température	numérique 50 °C - 450 °C (122 °F - 842 °F)
Précision de température	± 9 °C (± 17 °F)
Air comprimé	pression d'entrée 600 kPa (87 psi), air comprimé sans huile,sec
Système Venturi	consommation d'air 35 l/mn; dépression maxi. 55 kPa (8 psi)
Raccord d'air comprimé	flexible d'air comprimé de diamètre extérieur 6 mm (0,24")
Compensation de potentiel (7)	par une prise jack de 3,5 mm au bas de l'appareil. (Mise à la terre dure d'origine, fiche jack débranchée)