

RTU 022 S L MS Ultra Panne à Souder, Panne Forme Tournevis, Ø 2.2 x 1.0 mm, MIL-SPEC



Panne active RT Ultra MIL-SPEC haute performance pour toutes les applications nécessitant beaucoup de puissance.

- RT Ultra Panne pour des WXUP fers à Souder
- Pour les travaux importants sur de gros composants
- Haute performance, travaux importants (Soudage de LED, Technologie solaire, Composants électroniques, Circuits imprimés multicouches, Grands dissipateurs thermiques, Circuits imprimés hyperfréquences à grand dissipateur)
- Normes MIL-SPEC / IPC
- Technologie Thermal Core pour un transfert de chaleur optimisé

Numéro d'article	WL63539
Modèle	RTU 022 S L MS
Fabricant	WELLER

Products for the electronic industry



Numéro d'article du fabricant	T0050107799
Données du fabricant du GPSR	WELLER Tools GmbH Carl-Benz-Strasse 2 DE-74354 Besigheim www.weller.eu
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Diamètre	5,5 mm
Pouvoir	150 W
Type de pointe	MS
Stations de soudage compatibles	WX Serie
Support assorti	WSR 200
Série de conseils	RTU-MS
Technologie des éléments chauffants	Active Tip
Longueur de la pointe	32 mm
Largeur de la pointe	2,2 mm
Épaisseur de la pointe	1 mm
Diamètre de la pointe à souder	2,2 mm
Forme de la pointe	en forme de burin
Alignement des pointes	droit
Fer à souder adapté	WXUP MS (150 W)
Pièce à main assortie	WXUP MS
Pièce à main assortie	WXUP MS
Conforme aux normes ESD	non