

## Station de soudage/désoudage 120 W

- Station de soudage/désoudage i-CON 2 numérique
- Raccordement pour 2 outils
- avec fer à souder i-Tool 100CDJ
- Pointe à souder ERSADUR 102CDLF16
- Support de rangement A48 tresse métallique dans le boîtier A08MSET (sec)
- Fer à dessouder X-TOOL 720ENJ
- Pointe à souder 722EN1223 (nickelée) + support de rangement A44
- Unité à vide CU103A
- Plage de température = 150 450 °C
- 230/24 V 120 W
- Conforme aux normes ESD
- Prise suisse

Numéro d'article	WL36499
Modèle	1IC2000AXT060
Fabricant	ERSA
Numéro d'article du fabricant	1IC2000AXT060
Données du fabricant du GPSR	ERSA GmbH Leonhard-Karl-Strasse 24 DE-97877 Wertheim www.ersa.de
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Pouvoir	120 W
Tension	230 V
Tension secondaire	24 V
Plage de température °C	150 – 450 °C
Station (type)	station de dessoudage, station de soudage
Conforme aux normes ESD	oui









