

POSTE DE SOUDAGE DIG20A84

- Poste électronique antistatique DIGITAL 2000 A avec contrôle électronique de la température
- Tension: 230 V / 24 V
- Puissance: 80 W
- Plage de réglage: 50°C à 450°C
- Temps de chauffe: 280°C env. 40 s
- Comprenant :
 - 1 fer à souder 80 W (350°)
 - Power tool E840CDJ
 - 1 panne E842CDLF
 - 1 repose-fer EA42

SOLDEERSTATION DIG20A84

- Antistatisch elektronische station DIGITAL 2000 A met elektronisch temperatuurregeling
- Spanning: 230 V / 24 V
- Vermogen: 80 W
- Temp. regeling: 50°C tot 450°C
- Opwarmtijd: 280°C ong. 40 s
- Inhoud:
 - 1 soldeerbout 80 W (350°)
 - Power tool E840CDJ
 - 1 soldeerstift E842CDLF
 - 1 houder EA42



Réf.	Fer à souder	Panne	Résistance	Emb.
Ref.	Soldeerbout	Stift	Weerstand	Verp.
EDIG20A84	Complet/Compleet			1
E840CDJ	Fer/Bout			1
E842CDLF/SB		Ø 2,2 mm		1
E84100J			Rés.-Weer.	1