

## 1230B - Fers pour l'électronique

## **Description**

- Prise en main ergonomique
- Ratio consommation électrique/production de chaleur efficace
- Temps de chauffe court, maintien et retour rapide à la température entre les interventions
- Idéal pour les applications électroniques Alimentation 230 V
- Chauffage de 15 W à 40W
- Câble en PVC à 2 conducteurs (2 x 0,75), longueur 1,5m
- Livré avec support de fer
- Panne de rechange :
- Panne pointue 12301535P2

Période de garantie : Ce produit bénéficie d'une garantie de 3 ans



## Références disponibles

1230B.15	[1230B.15] Fer à souder pour l'électronique, 15 watts
1230B.20	[1230B.20] Fer à souder pour l'électronique, 20 watts
1230B.25	[1230B.25] Fer à souder pour l'électronique, 25 watts