

## FER 230 VOLTS BI-WATTS 20-40 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. • Température maxi 440°C
- Alimentation 230 V.
- Câble en PVC à 2 conducteurs (2 x 0,75), longueur 1,5m.
- Livré avec support de fer.

### Références :

	[G]
1116C.BW	219