



Artículo No.: WE1010NA

## KEY FEATURES

- + Estación, cautín tipo lápiz y cable de silicona resistente al calor y con seguridad ESD para un manejo seguro
- + Uso de puntas de soldadura ET
- + Protección por contraseña para preservar la configuración
- + Uso de puntas de soldadura ET
- + El modo de espera y la reducción automática de temperatura ahorran energía y protegen el equipo
- + Protección por contraseña para preservar la configuración
- + Se requieren repuestos para 4ETH, 4ETK, 4ETO, 4ETS. Se deben utilizar para WEP 70 4ETHL, 4ETKL, 4EKOL y 4ETSL.

## DATOS TÉCNICOS

|  |                        |
|--|------------------------|
| Dimensiones L x An x Al                                | 150.0 x 120.0 x 98.0mm |
| Temps de chauffage approximatif (50-350 °C/120-660 °F) | 28 sec                 |
| ESD Segura   | Si                     |
| Número de Canales                                      | 1                      |
| Potencia   | 85 W                   |
| Precisión de temperatura °C                            | ± 5 °C                 |
| Precisión de temperatura °F                            | ±9 °F                  |
| Rango de temperatura °C                                | 100 - 450 °C           |
| Rango de temperatura °F                                | 200 - 850 °F           |
| Estabilidad de temperatura °C                          | ±6 °C                  |
| Estabilidad de temperatura °F                          | ±10 °F                 |
| Tipo de Punta  | ET WE                  |
| UPC  | 037103322289           |
| Voltaje  | 120 V                  |