



Cautín de soldadura, 65 W, 24 V, con tecnología de calentamiento sensible a la potencia

Artículo No.: T0052921599N

KEY FEATURES

- + Para componentes medios y pequeños con demanda media de energía
- + Para tareas precisas de soldadura con estaciones WT y estaciones de retrabajo WR
- + Tiempo de reacción rápido
- + Puntas de soldadura intercambiables XNT a precios asequibles
- + Tecnología de calentamiento sensible a la potencia con sensor de posición mejorado
- + Tiempo de reacción rápido

DATOS TÉCNICOS

| | |
|--|--|
| Temps de chauffage approximatif (50-350 °C/120-660 °F) | 7 sec |
| Baril | T0058765758 T0058765767 |
| ESD Segura | Si |
| Potencia | 65 W |
| Unidad de suministro | PU81 PUD81 PUD81i PUD121 PUD151 WD1M WR2 WR3M WR3ME WT1 WT1H WT2M |
| Rango de temperatura (en función de la herramienta) | 65 - 454°C |
| Rango de punta | XNT |
| Tipo de Punta | HS XNT |
| UPC | 037103305145 |