

Устройство для термозачистки проводов ST-680D

Устройство для термозачистки проводов ST-680D

Производитель:

Atten

Цена:

Цена по запросу

Описание

Базовая станция устройства для снятия изоляции

| | |
|---------------------------------------|---|
| Модель | ST-680D |
| Напряжение | 220-240 В пер. тока, 50/60 Гц / (110 В пер. тока, ~60 Гц) |
| Мощность | 100 Вт |
| Диапазон температур | 10-100% (высокая температура 10-140%) |
| Температура перехода в режим ожидания | 50% от заданного выходного значения |
| Габариты | 201 (Д) x 84 (Ш) x 195 (В) мм |
| Масса нетто | ≈2,74 кг |

Рукоятка клещей для снятия изоляции

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Модель | SP-N80 |
| Мощность | ≥80 Вт |
| Длина кабеля | 1,2 м |
| Габариты | 76 (Д) x 159 (Ш) x 161 (В) мм |
| Масса нетто | ≈0,122 кг |

Особенности:

- Цифровой ЖК-дисплей с большим экраном.

- Эргономичная рукоятка поддерживает регулировку раскрытия и сведения клещей.
- Стандартное лезвие поддерживает обработку сверхтонких проводов AWG38 без повреждения.
- Исполнение с подставкой для клещей, встроенной в базовую станцию, экономит рабочее пространство.
- Раздельная конструкция ручки и нагревательного элемента обеспечивает удобство и простоту замены лезвия.
- Функции режима ожидания и спящего режима снижают потребление электроэнергии и продлевают срок службы лезвия.