

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.