

Высокотемпературные нагревательные ленты с усиленной изоляцией ВІНЕ



Преимущества:

- ▶ Исключительная гибкость и долговечность.
- Быстрый тепловой отклик.
- Заземление.
- ▶ Монтажные шнурки из жаропрочной нержавеющей стали в комплекте.
- ▶ Подходит для электропроводящих поверхностей.

Технические характеристики:

- Максимальная рабочая температура:
- Съемное и многоразовое использование: до 450 °C (842 °F).
- Одноразовое использование: до 760 °C (1400 °F).
- Ширина: 25 мм.
- Удельная мощность:
- 150 Вт/м.
- 300 Вт/м.
- 500 Вт/м.
- Шнур питания длиной 1,5 м. Оголенные проводники обжатые наконечниками.
- Минимальный радиус изгиба: 6 мм.
- Степень защиты: IP50.





Информация для заказа:

Ширина	Длина	Напряжение	Номер 150 Вт/м	Номер 300 Вт/м	Номер 500 Вт/м
25 мм	1,0	240 B	BIHE25210150L	BIHE25210300L	BIHE25210500L
25 мм	1,5	240 B	BIHE25215150L	BIHE25215300L	BIHE25215500L
25 мм	2,0	240 B	BIHE25220150L	BIHE25220300L	BIHE25220500L
25 мм	2,5	240 B	BIHE25225150L	BIHE25225300L	N/A
25 мм	3,0	240 B	BIHE25230150L	BIHE25230300L	BIHE25230500L*
25 мм	3.5	240 B	BIHE25235150L	BIHE25235300L*	BIHE25235500L*

^{*}Максимальная температура эксплуатации 450 °C

Высокотемпературные нагревательные ленты с усиленной изоляцией ВІНЕ

стр. 1 из 1

ООО «Сиб Контролс» Россия, 634021 г. Томск, ул.Енисейская д.37 офис 405 Тел.: +7 (3822) 33-49-30 Сайт: www.sibcontrols.com E-mail: info@sibcontrols.com