



TY-RAP® Термостойкие кабельные стяжки



Преимущества

- Обладают всеми преимуществами стандартных кабельных стяжек TY-RAP® и дополнительно стойкие к высоким температурам.

Области применения

- Возможно применение в зонах, подверженных воздействию высоких температур, например, в устройствах электрообогрева или в нагревательных установках

Стандарты/ Сертификаты соответствия

- Регистрационный номер: E49405, см. таблицу
- Огнестойкость в соответствии с UL 94 V2

Технические характеристики

RAL	Поставляемые цвета Светло-зеленый прозрачный
	Материал Термостойкий полиамид 6.6 без галогенов, без силикона
	Температурный диапазон от -40 °C до +105 °C

Исполнение DIN/IEC

- Термостойкие кабельные стяжки имеют дополнительный индекс «М»

Подходящие инструменты

- TY-GUN ERG 50 / TY-GUN ERG 120
Инструмент для кабельных стяжек см. страницу 964

Номер артикула	Обозначение	Разрешение по UL	Длина x ширина, мм	Ø пучка, мм	Разрывная прочность в Н	Штук/ед. упаковки
TY-RAP® термостойкие						
61723470	TYH 23 M	да	92.0 x 2.4	2.0 - 16.0	80.0	1,000
61723460	TYH 232 M	да	203.0 x 2.4	2.0 - 50.0	80.0	1,000
61723440	TYH 24 M	да	140.0 x 3.6	2.0 - 29.0	130.0	1,000
61723430	TYH 242 M	нет	208.0 x 3.6	2.0 - 50.0	130.0	1,000
61723410	TYH 26 M	да	284.0 x 3.6	2.0 - 76.0	130.0	1,000
61723420	TYH 25 M	да	186.0 x 4.8	3.5 - 45.0	220.0	1,000
61723380	TYH 28 M	да	360.0 x 4.8	3.5 - 102.0	220.0	1,000
61723390	TYH 272 M	нет	222.0 x 7.6	6.0 - 50.0	540.0	500
61723400	TYH 27 M	да	340.0 x 7.0	6.0 - 90.0	540.0	500
61723350	TYH 29 M	нет	761.0 x 6.9	6.0 - 229.0	530.0	500

TY-RAP® – зарегистрированная торговая марка фирмы Thomas & Betts

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.



TY-RAP® Кабельные стяжки, стойкие к атмосферным влияниям, УФ-лучам



Преимущества

- Для экстремальных условий эксплуатации, стойкие к атмосферным влияниям
- Термостойкие

Области применения

- Для монтажа и профилактического ремонта электрооборудования вне помещений

Стандарты/ Сертификаты соответствия

- Регистрационный номер: E49405, см. таблицу
- Огнестойкость в соответствии с UL 94 V2

Поставка

- TY-X: поставка в утилизируемом полимерном пакете

Технические характеристики

RAL	Поставляемые цвета RAL 9005 цвет черный/стойкость к УФ-лучам
	Материал Полиамид 6.6 без галогенов, без силикона
	Температурный диапазон от -40 до +85 °C

Номер артикула	Обозначение	Разрешение по UL	Длина x ширина, мм	Ø пучка, мм	Разрывная прочность в Н	Штук/ед. упаковки
TY-RAP® стойкие к любой погоде						
61723010	TYB* 23 MX	нет	92.0 x 2.4	2.0 - 16.0	80.0	1,000
61723110	TY 232 MX	нет	200.0 x 2.4	2.0 - 50.0	80.0	1,000
61723120	TY 234 MX	нет	356.0 x 2.4	2.0 - 102.0	80.0	1,000
61723020	TYB* 24 MX	нет	140.0 x 3.6	2.0 - 29.0	180.0	1,000
61723130	TY 242 MX	да	208.0 x 3.6	2.0 - 50.0	180.0	1,000
61723040	TY 26 MX	да	281.0 x 3.6	2.0 - 76.0	180.0	1,000
61723140	TY 244 MX	нет	368.0 x 3.6	2.0 - 103.0	180.0	1,000
61723030	TYB* 25 MX	нет	186.0 x 4.8	3.5 - 45.0	220.0	1,000
61723150	TY 253 MX	нет	293.0 x 4.8	3.5 - 78.0	220.0	1,000
61723060	TY 28 MX	да	360.0 x 4.8	3.5 - 102.0	220.0	1,000
61723160	TY 272 MX	нет	223.0 x 7.6	6.0 - 50.0	540.0	500
61723050	TY 27 MX	да	340.0 x 7.0	6.0 - 90.0	540.0	500
61723070	TY 29 MX	нет	762.0 x 7.6	6.0 - 229.0	540.0	500

TY-RAP® – зарегистрированная торговая марка фирмы Thomas & Betts

Фотографии представлены не в точном масштабе и не являются точными до подробностей иллюстрациями соответствующих изделий.