

**Ty-Rap®УФ-стабилизированные кабельные стяжки со стальным язычком**

Кабельная стяжка со стальным наконечником доступна в устойчивом к воздействию погодных явлений и УФ-излучению исполнении специально для применения вне помещений.



Стойкий к УФ-лучам



Стойкий к коррозии



Термостойкие

**Преимущества**

Высокая прочность даже в жестких условиях эксплуатации: в диапазонах экстремальных температур или высокой влажности.

Стальной фиксатор (головка) стойкий к ударам и вибрациям

Металлический язычок прочно закреплен в головке и изготовлен из немагнитивающейся стали, стойкой к коррозии (тип 316)

**Области применения**

Для монтажа и обслуживания электрооборудования под открытым небом

**Характеристики**

Содержит 2% углерода, что удовлетворяет военным спецификациям

**Стандарты / Сертификаты соответствия**

UL 94 V-2 TY-RAP®: E49405, 316

Огнестойкость в соответствии с нормами UL94 V-2

**TY-Rap®УФ-стабилизированные кабельные стяжки со стальным язычком****Комплектация**

Номера артикулов, имеющие дополнительно букву «В» (например, TYB24 M), поставляются в рабочих боксах, кабельные стяжки удобно расположены в ячейках

**Техническая информация**

Классификация ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000046 ETIM 5.0 Class-Description: Кабельная стяжка
Классификация ETIM 6:	Обозначение класса ETIM 6.0: EC000046 Описание класса ETIM 6.0: Кабельные стяжки
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

**Комментарий**

В = рабочий бокс, либо полиэтиленовый пакет.

TY-RAP® - зарегистрированная торговая марка ABB.

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

Указаны «чистые» цены без учета НДС и надбавок. Продажа юридическим лицам.



ТУ-Par®УФ-стабилизированные кабельные стяжки со  
стальным язычком

Артикул	Обозначение	UL сертификация	Длина x ширина, мм	Ø пучка, мм	Разрывная прочность, Н
Черный (стойкий к УФ-излучению)					
61723010	ТУВ* 23 МХ	да	92 x 2,3	2 - 16	80
61723110	ТУ 232 МХ	да	203 x 2,3	2 - 50	80
61723120	ТУ 234 МХ	да	356 x 2,3	2 - 102	80
61723020	ТУВ* 24 МХ	да	140 x 3,6	2 - 29	180
61723130	ТУ 242 МХ	да	208 x 3,6	2 - 50	180
61723040	ТУ 26 МХ	да	284 x 3,6	2 - 76	180
61723140	ТУ 244 МХ	да	368 x 3,6	2 - 103	180
61723030	ТУВ* 25 МХ	да	186 x 4,8	3,5 - 45	220
61723150	ТУ 253 МХ	да	290 x 4,8	3,5 - 78	220
61723060	ТУ 28 МХ	да	361 x 4,8	3,5 - 102	220
61723160	ТУ 272 МХ	да	223 x 6,9	6 - 50	540
61723050	ТУ 27 МХ	да	340 x 7	6 - 90	540
61723070	ТУ 29 МХ	да	771 x 6,9	6 - 229	540

Последнее обновление (21.01.2018)

©2018 Larr Group - all rights reserved.

Экономическое управление по продукту <http://larrussia.larrgroup.com>

Вы можете посмотреть техническую информацию по продукту в с тех.паспорте  
PN 0456 / 02\_03\_16