

TY-Rap®кабельная стяжка со стальным язычком

Кабельная стяжка со стальным наконечником, обладающая повышенной прочностью при растяжении



Без галогенов

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 немагнитизирующейся стали, стойкой к коррозии (тип 316)

Области применения

Для жестких условий эксплуатации

Стандарты / Сертификаты соответствия

Номер файла TY-RAP®: E49405, см. таблицу

Огнестойкость в соответствии с нормами UL94 V-2

Комплектация

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

Technical Data

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:

Натуральные цвета

Материал:

Полиамид 6.6

без галогенов, без силикона

Last Update (02.12.2020)

©2020 Lapp Group - Technical changes reserved

Product Management www.lappkabel.de

You can find the current technical data in the corresponding data sheet.

PN 0456 / 02_03.16

Ty-Rap®кабельная стяжка со стальным язычком

Температурный диапазон: от -40 до +85 °C

Note

B = 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-Нар®кабельная стяжка со стальным язычком

Артикул	Обозначение	UL сертификация	Длина x ширина (мм)	Ø пучка, мм	Разрывная прочность, Н	Штук/ед. упаковки
Натуральный						
61715000	ТУВ* 23 М	да	92.0 x 2.3	2 - 16	80	1000
61716250	ТУ 232 М	да	203.0 x 2.3	2 - 50	80	1000
61716310	ТУ 234 М	да	356.0 x 2.3	2 - 102	80	1000
61715060	ТУВ* 24 М	да	140.0 x 3.6	2 - 29	180	1000
61716370	ТУ 242 М	да	208.0 x 3.6	2 - 50	180	1000
61715180	ТУ 26 М	да	284.0 x 3.6	2 - 76	180	1000
61716430	ТУ 244 М	да	368.0 x 3.6	2 - 103	180	1000
61715120	ТУВ* 25 М	да	186.0 x 4.8	3.5 - 45	220	1000
61716490	ТУ 253 М	да	290.0 x 4.8	3.5 - 78	220	1000
61715300	ТУ 28 М	да	361.0 x 4.8	3.5 - 102	220	1000
61716550	ТУ 272 М	да	223.0 x 6.9	6 - 50	540	500
61715240	ТУ 27 М	да	340.0 x 7.0	6 - 90	540	500
61715360	ТУ 29 М	да	771.0 x 6.9	6 - 229	540	500

Last Update (02.12.2020)

©2020 Larr Group - Technical changes reserved

 Product Management www.larrkabel.de

 You can find the current technical data in the corresponding data sheet.
 PN 0456 / 02_03_16