

# 20 Series

RoHS Compliant

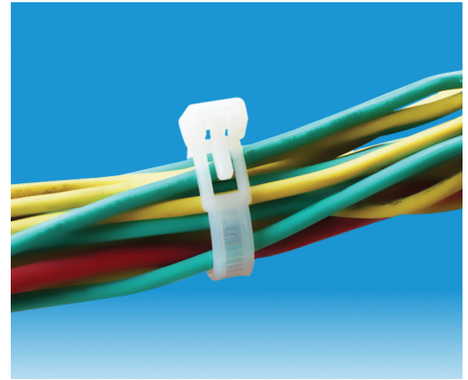
NYLON 6.6

GENERAL PURPOSE

MATERIAL OPERATING TEMPERATURE: -40°C to +85°C

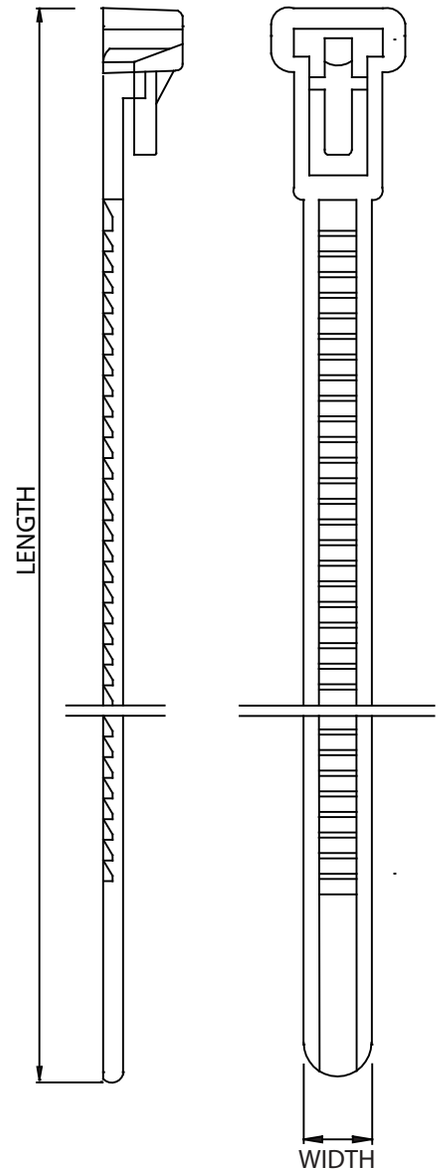
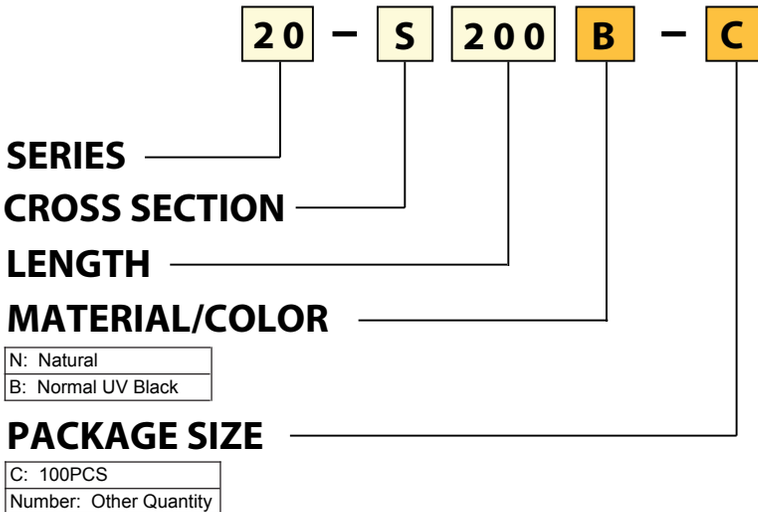
APPLICATION OPERATING TEMPERATURE: -10°C to +85°C

APPROVALS : c  us



Part Number	Width mm [Inch]	Length mm [Inch]	Max Bundle Diameter mm [Inch]	Min Loop Tensile Kg [lb]
<b>S - 50lb</b>				
20-S150	7.6 [.300]	150 [6.0]	40.3 [1.59]	22 [50]
20-S200	7.6 [.300]	200 [8.0]	55.6 [2.19]	22 [50]
20-S250	7.6 [.300]	250 [10.0]	71.8 [2.83]	22 [50]
20-S300	7.6 [.300]	300 [11.8]	88.1 [3.47]	22 [50]
20-S370	7.6 [.300]	370 [14.5]	109.9 [4.33]	22 [50]

## PART NUMBER SYSTEM





## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331