

19 Series

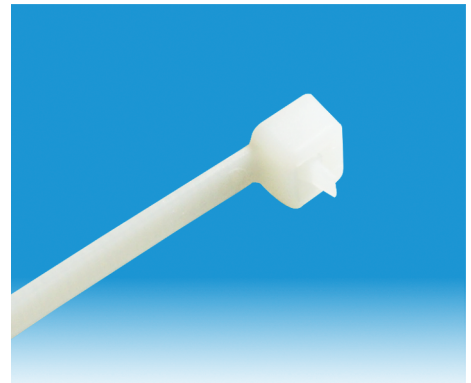
RoHS
Compliant

NYLON 6.6

GENERAL PURPOSE

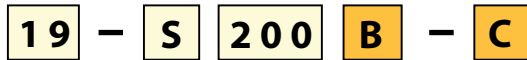
MATERIAL OPERATING TEMPERATURE: -40°C to +85°C

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



| Part Number | Width mm [Inch] | Length mm [Inch] | Max Bundle Diameter mm [Inch] | Min Loop Tensile Kg [lb] |
|-----------------|--------------------|---------------------|-------------------------------------|-----------------------------|
| I - 40lb | | | | |
| 19-I100 | 3.6 [.14] | 100 [4.0] | 22.6 [0.89] | 18 [40] |
| S - 50lb | | | | |
| 19-S160 | 4.8 [.189] | 160 [6.3] | 41.9 [1.65] | 22 [50] |
| 19-S200 | 4.8 [.189] | 200 [8.0] | 54.8 [2.16] | 22 [50] |
| 19-S305 | 4.8 [.189] | 305 [12.0] | 88.1 [3.47] | 22 [50] |
| 19-S380 | 4.8 [.189] | 380 [15.0] | 111.0 [4.39] | 22 [50] |

PART NUMBER SYSTEM



SERIES

CROSS SECTION

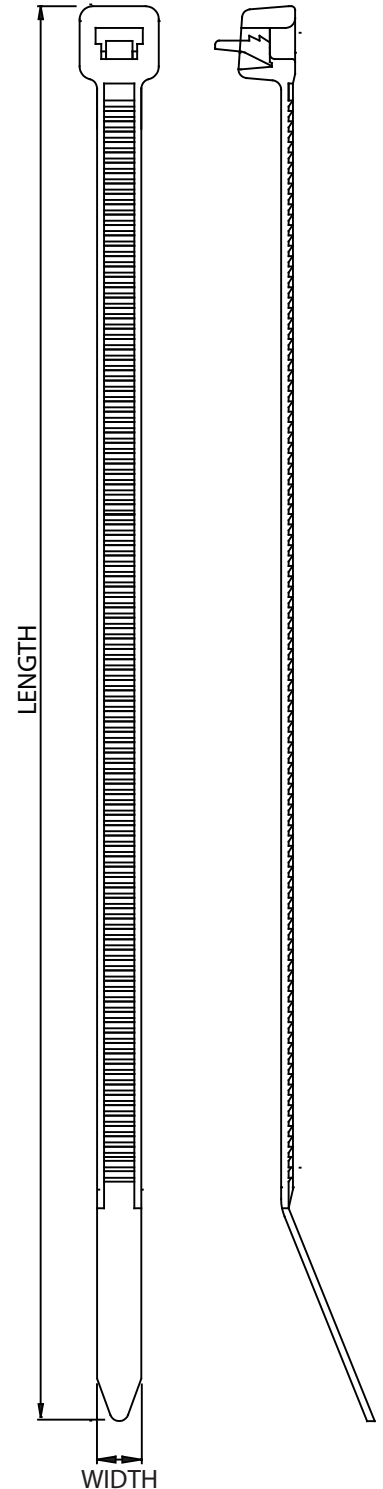
LENGTH

MATERIAL/COLOR

- N: Natural
- B: Normal UV Black

PACKAGE SIZE

- C: 100PCS
- Number: Other Quantity



Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Qualtek:

[19-I100B-C](#) [19-I100N-C](#) [19-S160B-C](#) [19-S160N-C](#) [19-S200B-C](#) [19-S200N-C](#) [19-S305B-C](#) [19-S305N-C](#) [19-S380B-C](#) [19-S380N-C](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.