

11 Series

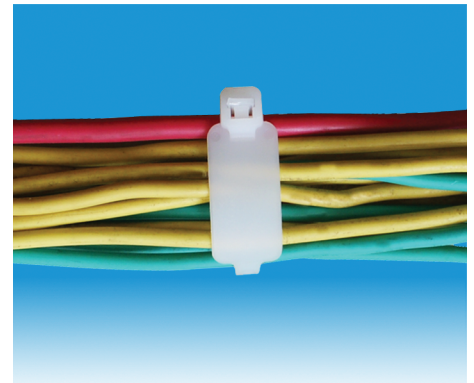
RoHS Compliant

NYLON 6.6

GENERAL PURPOSE

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

APPROVALS¹: 



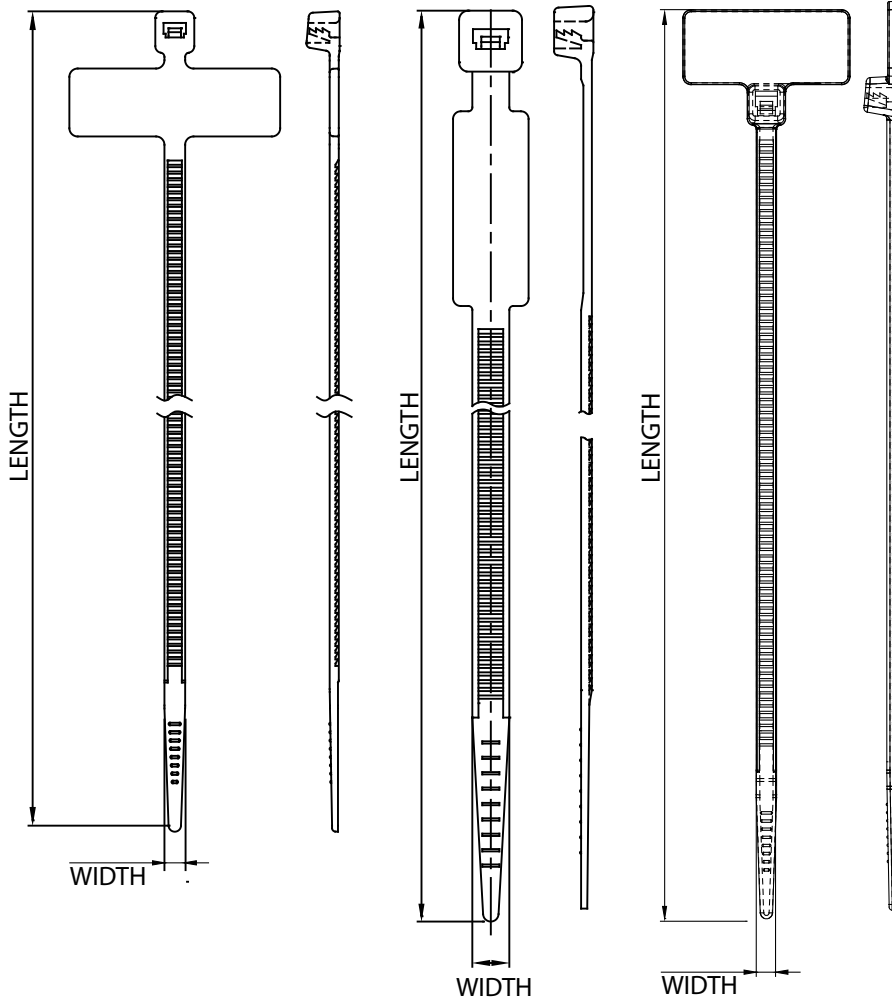
Part Number	Width mm [Inch]	Length mm [Inch]	Max Bundle Diameter mm [Inch]	Min Loop Tensile Kg [lb]	Write Area mm [Inch]
M - 18lb TYPE A					
11-M100	2.5 [.098]	100 [4.0]	22.0 [0.86]	8 [18]	7.75x24.5 [0.30x0.95]
11-M200	2.5 [.098]	200 [8.0]	53.9 [2.12]	8 [18]	7.75x24.5 [0.30x0.95]
M - 18lb TYPE C					
11-M110	2.5 [.098]	110 [4.3]	22.6 [0.89]	8 [18]	9.0x20 [0.35x0.78]
S - 50lb TYPE B					
11-S190	4.8 [.189]	190 [7.0]	50.9 [2.00]	22 [50]	12.9x27 [0.50x1.05]

Notes:
1. 11-M110 and 11-M200 are not UL approved

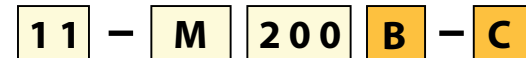
TYPE A

TYPE B

TYPE C



PART NUMBER SYSTEM



SERIES
CROSS SECTION
LENGTH
MATERIAL/COLOR

N: Natural
B: Normal UV Black

PACKAGE SIZE

C: 100PCS
Number: Other Quantity



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.