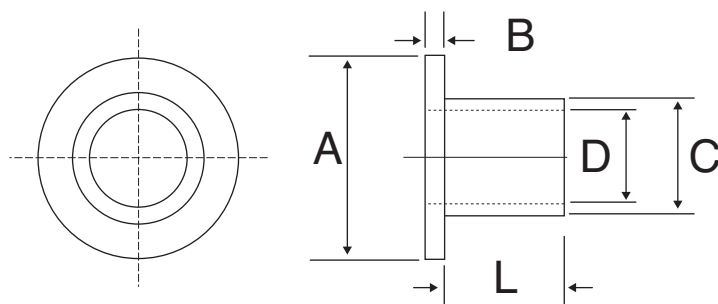


Nylon Screw Insulators

561-10SC004003, 561-04004, 561-04006, 561-04012, 561-06004,
 561-06012, 561-06018, 561-06025, 561-06050, 561-08012, 561-08025,
 561-08037, 561-08050, 561-10014, 561-10018, 561-10025, 561-10037,
 561-10075, 561-25012, 561-25018, 561-25025, 561-25037, 561-25050,
 561-25075, 561-31262

Date Last Revised: 10/11/10



SPECIFICATIONS	
Material:	Nylon 6/6
Thermal Tolerance:	-40°F to +185°F

Screw insulators may also be used as light load bearings in many applications.

Part Number	Description	L	A	B	C	D
561-10SC004003	SC 4	0.031 (±0.015)	0.235 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.145 (±0.005)	0.115 (±0.005)
561-04004	SC 4	0.047 (±0.015)	0.235 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.145 (±0.005)	0.115 (±0.005)
561-04006	SC 4	0.063 (±0.015)	0.235 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.145 (±0.005)	0.115 (±0.005)
561-04012	SC 4	0.125 (±0.015)	0.235 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.145 (±0.005)	0.115 (±0.005)
561-06004	SC 6	0.047 (±0.015)	0.290 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.170 (±0.005)	0.140 (±0.005)
561-06012	SC 6	0.125 (±0.015)	0.290 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.170 (±0.005)	0.140 (±0.005)
561-06018	SC 6	0.188 (±0.015)	0.290 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.170 (±0.005)	0.140 (±0.005)
561-06025	SC 6	0.250 (±0.015)	0.290 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.170 (±0.005)	0.140 (±0.005)
561-06050	SC 6	0.500 (±0.015)	0.290 (±0.005)	0.047 (±0.015)	0.170 (±0.005)	0.140 (±0.005)
561-08012	SC 8	0.125 (±0.015)	0.344 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.205 (±0.005)	0.173 (±0.005)
561-08025	SC 8	0.250 (±0.015)	0.344 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.205 (±0.005)	0.173 (±0.005)
561-08037	SC 8	0.375 (±0.015)	0.344 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.205 (±0.005)	0.173 (±0.005)
561-08050	SC 8	0.500 (±0.015)	0.344 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.205 (±0.005)	0.173 (±0.005)
561-10014	SC 10	0.141 (±0.015)	0.399 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.260 (±0.005)	0.200 (±0.005)
561-10018	SC 10	0.188 (±0.015)	0.399 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.260 (±0.005)	0.200 (±0.005)
561-10025	SC 10	0.250 (±0.015)	0.399 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.260 (±0.005)	0.200 (±0.005)
561-10037	SC 10	0.375 (±0.015)	0.399 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.260 (±0.005)	0.200 (±0.005)
561-10075	SC 10	0.750 (±0.015)	0.399 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.260 (±0.005)	0.200 (±0.005)
561-25012	SC 250	0.125 (±0.015)	0.513 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.312 (±0.005)	0.260 (±0.005)
561-25018	SC 250	0.188 (±0.015)	0.513 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.312 (±0.005)	0.260 (±0.005)
561-25025	SC 250	0.250 (±0.015)	0.513 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.312 (±0.005)	0.260 (±0.005)
561-25037	SC 250	0.375 (±0.015)	0.513 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.312 (±0.005)	0.260 (±0.005)
561-25050	SC 250	0.500 (±0.015)	0.513 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.312 (±0.005)	0.260 (±0.005)
561-25075	SC 250	0.750 (±0.015)	0.513 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.312 (±0.005)	0.260 (±0.005)
561-31262	SC 312	0.625 (±0.015)	0.620 (±0.005)	0.063 (±0.015)	0.360 (±0.005)	0.320 (±0.005)

RoHS Compliant

Available from Mouser Electronics
 1-800-346-6873 / www.mouser.com

EPD-200680

Specifications are subject to change without notice. No liability or warranty implied by this information. Environmental compliance based on producer documentation.



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.