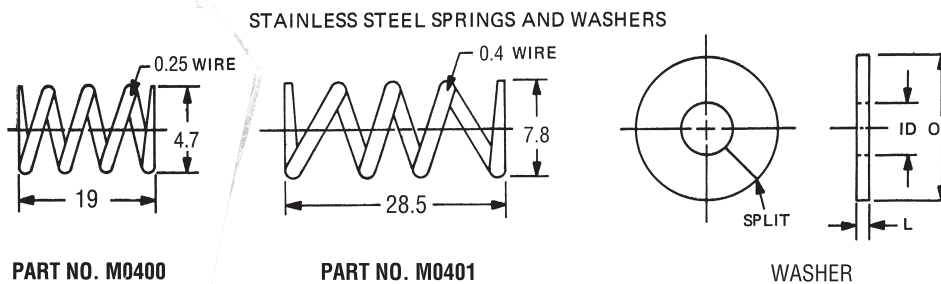
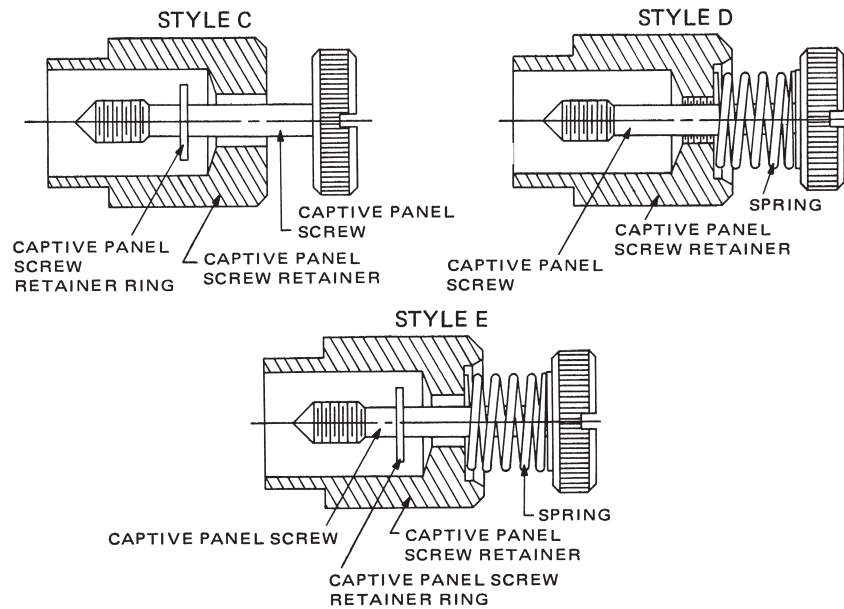


PANEL SCREW RETAINER – SPRINGS & WASHERS

According to individual design any combination of captive panel screw and retainer may be used. Certain captive screws and retainers are more compatible. The following chart indicates the recommended combinations, but is intended as a guide only. The selection of captive panel screw and panel retainer is at the option of the buyer, as both items are purchased separately.

CAPTIVE SCREW	CAPTIVE SCREW RETAINER
Style 1	Style – B – C – D – E
Style 2	Style – A



WASHER SIZES

PART NO.	THREAD	O.D. +0.0 -0.15	I.D. +0.0 -0.15	L. ± 0.15	RoHS
M0402	M3x0.5	4.4	2.4	0.25	YES
M0403	M3.5x0.6	4.4	2.9	0.25	YES
M0404	M4x0.7	8	3.8	0.32	YES
M0405	M5x0.8	8	4.3	0.32	YES
M0406	M6x1	8	5.2	0.32	YES





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.