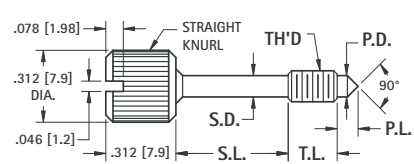
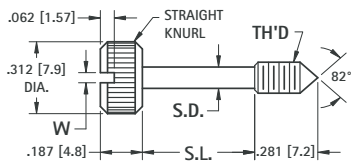


CAPTIVE PANEL SCREWS

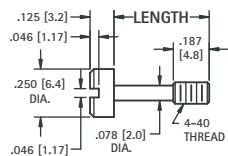
MATERIAL: Stainless Steel per ASTM-A581/A-582



| CAT. NO. | THREAD | S.D. ± .005 (.13) | S.L. ± .010 (.25) | W + .015 (+.38) - .000 |
|----------|--------|----------------------|----------------------|---------------------------|
| 8700 | 4-40 | .078 (2.0) | .375 (9.5) | .036 (.091) |
| 8701 | 4-40 | .078 (2.0) | .500 (12.7) | .036 (.091) |
| 8702 | 4-40 | .078 (2.0) | .625 (15.9) | .036 (.091) |
| 8703 | 6-32 | .095 (2.41) | .375 (9.5) | .045 (1.14) |
| 8704 | 6-32 | .095 (2.41) | .500 (12.7) | .045 (1.14) |
| 8705 | 6-32 | .095 (2.41) | .625 (15.9) | .045 (1.14) |

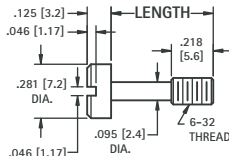
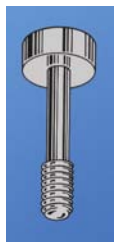
| CAT. NO. | THREAD | T.L. ± .015 (.38) | S.D. ± .005 (.13) | S.L. ± .010 (.25) | P.D. +0.00, -.016 (-.40) | P.L. ± .015 (.38) |
|----------|--------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|
| 8706 | 4-40 | .125 (3.2) | .078 (2.0) | .171 (4.3) | .078 (2.0) | .078 (2.0) |
| 8707 | 4-40 | .125 (3.2) | .078 (2.0) | .296 (7.5) | .078 (2.0) | .078 (2.0) |
| 8708 | 4-40 | .125 (3.2) | .078 (2.0) | .421 (10.7) | .078 (2.0) | .078 (2.0) |
| 8709 | 6-32 | .218 (5.5) | .095 (2.41) | .187 (4.7) | .095 (2.41) | .093 (2.36) |
| 8710 | 6-32 | .218 (5.5) | .095 (2.41) | .312 (7.9) | .095 (2.41) | .093 (2.36) |
| 8711 | 6-32 | .218 (5.5) | .095 (2.41) | .437 (11.1) | .095 (2.41) | .093 (2.36) |

4-40



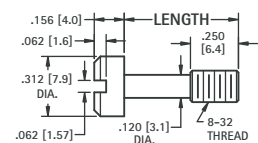
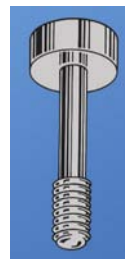
| CAT. NO. | LENGTH |
|----------|-------------|
| 2413 | .469 (11.9) |
| 2414 | .531 (13.4) |

6-32



| CAT. NO. | LENGTH |
|----------|-------------|
| 2415 | .531 (13.5) |
| 2416 | .593 (15.1) |
| 2417 | .656 (16.7) |

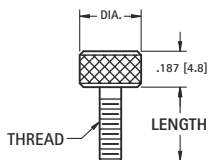
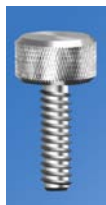
8-32



| CAT. NO. | LENGTH |
|----------|-------------|
| 2418 | .656 (16.7) |
| 2419 | .718 (18.2) |
| 2420 | .781 (19.8) |

THUMB SCREWS

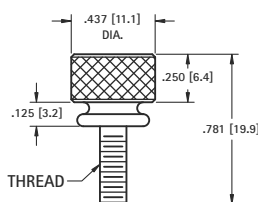
STAINLESS



MATERIAL: Stainless Steel

| CAT. NO. | LENGTH | THREAD | DIA |
|----------|-------------|--------|------------|
| 2400 | .312 (7.9) | 4-40 | .312 (7.9) |
| 2401 | .375 (9.5) | | |
| 2402 | .437 (11.1) | | |
| 2403 | .500 (12.7) | | |
| 2404 | .312 (7.9) | 6-32 | .312 (7.9) |
| 2405 | .375 (9.5) | | |
| 2406 | .437 (11.1) | | |
| 2407 | .500 (12.7) | | |
| 2408 | .375 (9.5) | 8-32 | .375 (9.5) |
| 2409 | .437 (11.1) | | |
| 2410 | .500 (12.7) | | |

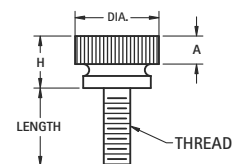
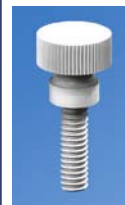
BRASS



MATERIAL: Brass, Nickel Plate

| CAT. NO. | THREAD |
|----------|--------|
| 1708 | 6-32 |
| 1709 | 8-32 |
| 1710 | 10-32 |

NYLON



MATERIAL: Nylon 6/6, UL Rated 94V-2

| CAT. NO. | LENGTH | THREAD | DIA. | H | A |
|----------|-------------|--------|-------------|------------|------------|
| 2500 | .250 (6.4) | 4-40 | .300 (7.6) | .280 (7.1) | .125 (3.2) |
| 2501 | .375 (9.5) | | | | |
| 2502 | .500 (12.7) | | | | |
| 2503 | .250 (6.4) | 6-32 | .360 (9.1) | .275 (7.0) | .125 (3.2) |
| 2504 | .375 (9.5) | | | | |
| 2505 | .500 (12.7) | | | | |
| 2506 | .250 (6.4) | 8-32 | .425 (10.8) | .305 (7.7) | .140 (3.6) |
| 2507 | .375 (9.5) | | | | |
| 2508 | .500 (12.7) | | | | |



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.