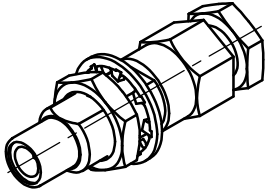
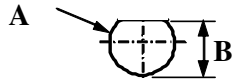


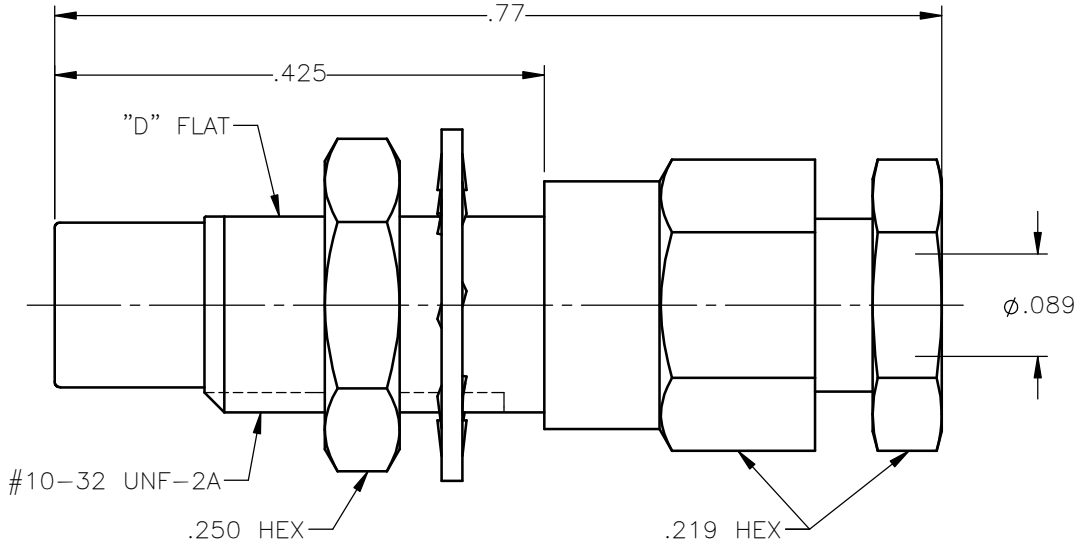
| REVISIONS | | | |
|-----------|-----------------|----------|----------|
| REV. | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| A | INITIAL RELEASE | 03/05/18 | D.N. |



PANEL CUT OUT



| inches | | |
|----------|-------------|-------------|
| | Maxi | mini |
| A | .198 | .192 |
| B | .183 | .177 |





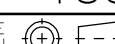
NOTES:

MATERIALS:

1. INSULATORS = VIRGIN WHITE TEFLON PER ASTM D1710, GRADE 1, TYPE I, CLASS "B".
2. LOCKWASHER = PHOSPHOR BRONZE PER ASTM B139, COPPER ALLOY C53400, TEMPER H04.
3. ALL OTHER METAL PARTS = BRASS PER ASTM B16, ALLOY C36000, TEMPER H02.

FINISHES:

1. CONTACT = GOLD PLATE PER ASTM B488-11, TYPE II, 50 μ in MIN, GRADE C, OVER 100 TO 200 μ in STRESS FREE SULFAMATE NICKEL PER AMS-QQ-N-290.
2. ALL OTHER METAL PARTS = GOLD PLATE PER ASTM B488-11, TYPE II, 30 μ in MIN, GRADE C OVER 100 TO 200 μ in COPPER STRIKE PER AMS 2418.

| | | | | | | | |
|-------------------------------------------------------------------------|-----------------------|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|---------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES TOLERANCES ON | DWN: | DATE |  | Property of Radiall | |  | |
| | D.N. | 03/05/18 | | This document cannot be reproduced or communicated to a third party without prior written permission of RADIALL. | | | |
| DECIMAL | ANGLE | CHKD: | DATE | SMC STRAIGHT MALE JACK BULKHEAD REAR MOUNT CLAMP TYPE FOR RG-178 & SIMILAR CABLES | | | |
| | | C.E. | 03/05/18 | | | | |
| | | APVD: | DATE | SIZE | FSCM NO. | DWG NO. | REV |
| | | J.M. | 03/05/18 | A | 19505 | 1003-1551-002 | A |
| REFERENCE: | MATERIALS & FINISHES: | | SCALE | THIRD ANGLE PROJECTION | | SHEET 1 OF 1 | |
| ORIGINATED: D.N. DATE: 03/05/18 | SEE NOTES | | 6:1 |  | | | |

1003-1551-002



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.