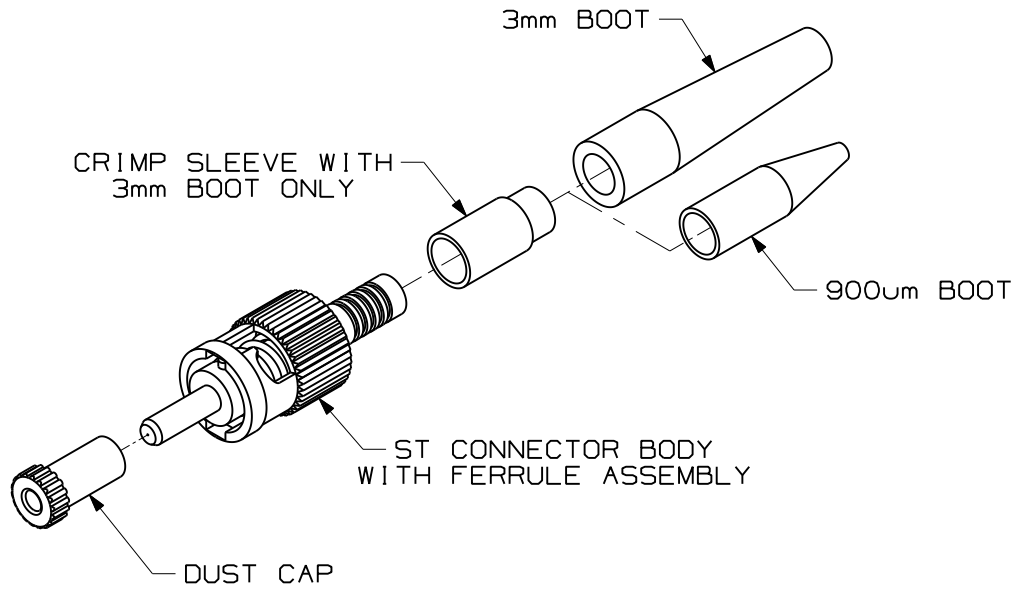


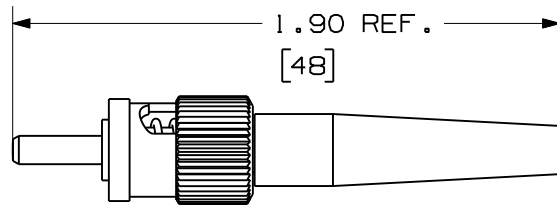
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



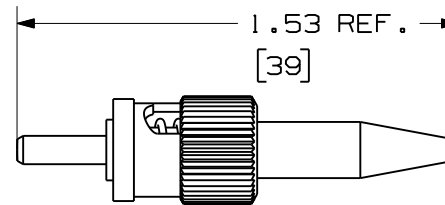
NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND/OR PACKAGE QUANTITY.
2. MULTIMODE CONNECTORS ACCEPT 50/125 OR 62.5/125 GLASS OPTICAL FIBER.
3. SINGLEMODE CONNECTORS ACCEPT 9/125 GLASS OPTICAL FIBER.
4. MATERIALS:
CONNECTOR BODY/HARDWARE: NICKEL-PLATED ZINC
BOOTS: THERMOPLASTIC RUBBER
FERRULE: ZIRCONIA CERAMIC
5. COMPLIES WITH THE FIBER OPTIC PERFORMANCE REQUIREMENTS AS SPECIFIED BY TIA/EIA-568-B.3.
6. COMPATIBLE WITH TIA-EIA-604-2 (FOCIS-2).
7. FERRULE DIAMETER: 2.4985/2.4995mm
8. ALL MATERIALS AND COMPONENTS USED MUST MEET THE MATERIAL RESTRICTIONS OF RoHS, (EUROPEAN DIRECTIVE 2002/95/EC ON THE RESTRICTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES) AS PROPOSED BY THE RoHS TECHNICAL ADAPTATION COMMITTEE.
9. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC [mm]

PANDUIT PART NUMBER	BOOT COLOR	WEIGHT
NKFSTMABL	BLACK	1.00 lb/100 pcs [454.5g/100 pcs]
NKFSTMARD	RED	
NKFSTSABU	BLUE	



ST CONNECTOR WITH 3mm BOOT
(SHOWN WITHOUT DUST CAP)



ST CONNECTOR WITH 900um BOOT
(SHOWN WITHOUT DUST CAP)

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	12-21-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	01302-66				

NETKEY FIBER OPTIC SINGLEMODE/MULTIMODE
SIMPLEX ST CONNECTOR
CUSTOMER DRAWING

PANDUIT™
CORP.
TINLEY PARK, ILL 60477

 <small>THIRD ANGLE PROJECTION</small>	ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 (.XXX) ±.010 (.3) ±.015 (.XX) ±.03 (.8) ANGLES	DRAWING FILENAME M01302AD_DC/00A SCALE NONE PART NO. NKFSTMA** NKFSTSA** DRAWING NO. 01302-66 SIZE A
DRAWN BY EFK DATE 12-21-09 CHK'D	MATERIAL	



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.