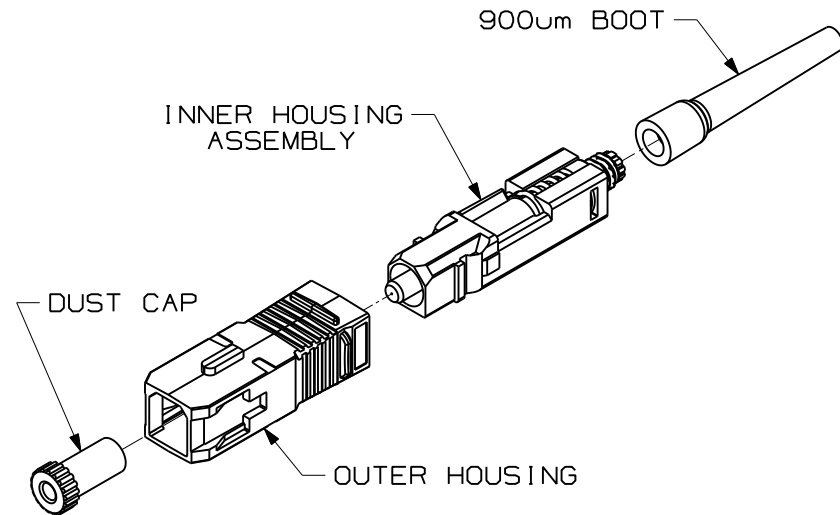


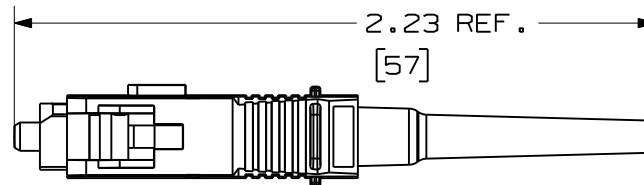
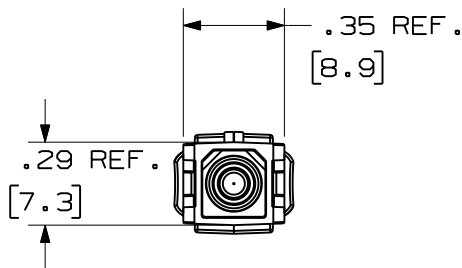
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL COMPONENTS INCLUDING TOOLKITS AND 1.6/2.0mm AND 3mm BOOT UPGRADES.
2. CONNECTORS ACCEPT 50/125 OR 62.5/125 900µm BUFFERED GLASS OPTICAL FIBER.
3. MATERIAL:
 OUTER HOUSING: PLASTIC
 BOOTS: THERMOPLASTIC RUBBER
 FERRULE: POLYMER
 HARDWARE: BRASS
4. FULLY COMPLIES WITH THE FIBER OPTIC CONNECTOR PERFORMANCE REQUIREMENTS AS SPECIFIED BY TIA/EIA-568-B.3.
5. COMPATIBLE WITH TIA-EIA-604-3 (FOCIS-3)
6. 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.
7. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC [mm]



| PANDUIT PART NUMBER | APPLICATION | PACKAGE QUANTITY |
|---------------------|--------------|-------------------------|
| NKFSCMPC6E1 | 62.5/125 OM1 | 1 PER BAG 10 PER BOX |
| NKFSCMPC5BL | 50/125 OM2 | |
| NKFSCMPC6E1-C | 62.5/125 OM1 | 100 PER BAG |
| NKFSCMPC5BL-C | 50/125 OM2 | |

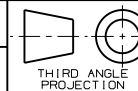


| REV | DATE | BY | CHK | DESCRIPTION | ECN | R | CUST | SUP | OTH |
|-----|----------|-----|-----|------------------------|----------|---|------|-----|-----|
| R | 12-21-09 | EFK | | RELEASED TO PRODUCTION | 01302-68 | | | | |

NETKEY OPTICAM SC CONNECTOR
CUSTOMER DRAWING



PANDUIT™
CORP.
TINLEY PARK, ILL 60477



ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
 DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
 (.X) ±.03 | (.XXX) ±.010 | (.3) ±.010 | ANGLES

DRAWING FILENAME
M01302AE_DC/00A

SCALE
NONE

DRAWN BY
EFK

MATERIAL

PART NO.
NKFSCMPC***
NKFSCMPC***-C

DATE
12-21-09

CHK'D

DRAWING NO.
01302-68

SIZE
A



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.