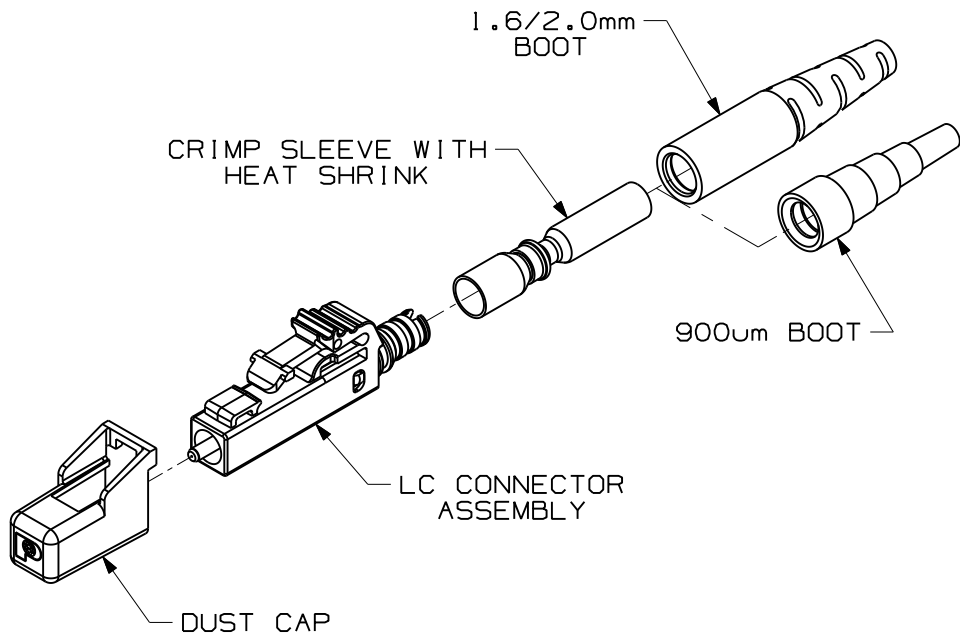


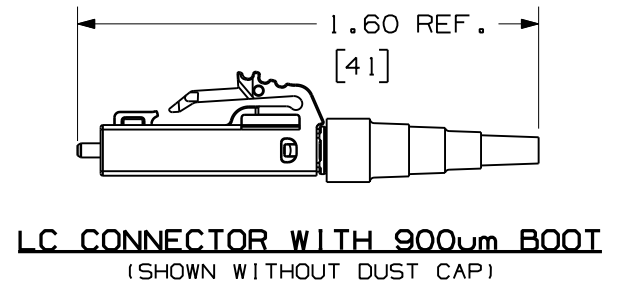
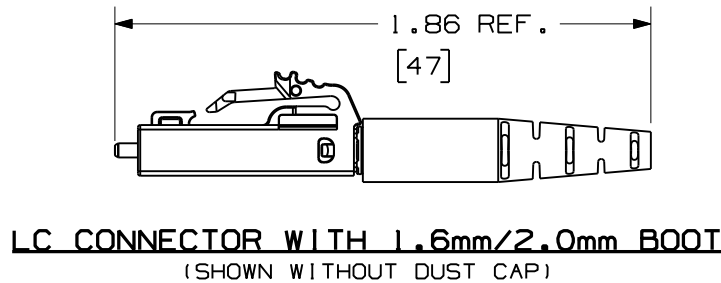
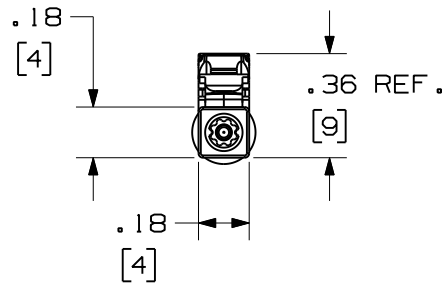
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



NOTES:


1. SEE CURRENT CATALOG FOR PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND/OR PACKAGE QUANTITY.
2. MATERIAL:
BODY/HARDWARE: PLASTIC
BOOTS: THERMOPLASTIC RUBBER
FERRULE: ZIRCONIA CERAMIC
3. FULLY COMPLIES WITH THE FIBER OPTIC CONNECTOR PERFORMANCE REQUIREMENTS AS SPECIFIED BY TIA/EIA-568-B.3.
4. 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.
5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC [mm]

PANDUIT PART NUMBER	APPLICATION	BOOT COLOR	WEIGHT
NKFLCSMWH	62.5/125 OM1	WHITE	.037 lb/10 pcs [16.7g/10 pcs]
NKFLCSMBL	50/125 OM2	BLACK	
NKFLCSMAQ	50/125 OM3	AQUA	
NKFLCSSWH	9/125 OS1/OS2	WHITE	



REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	12-21-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	01302-65				

NETKEY FIBER OPTIC SINGLEMODE/MULTIMODE
SIMPLEX LC CONNECTOR
CUSTOMER DRAWING



PANDUIT™
CORP.
TINLEY PARK, ILL 60477

ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ±.03 (0.8) ANGLES
(.XXX) ±.010 (0.3)

THIRD ANGLE PROJECTION

DRAWN BY: EFK
DATE: 12-21-09
CHK'D:

DRAWING FILENAME: M01302AC_DC/00A
SCALE: NONE
PART NO.: NKFLCSM**
NKFLCSS**
DRAWING NO.: 01302-65
SIZE: A

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9