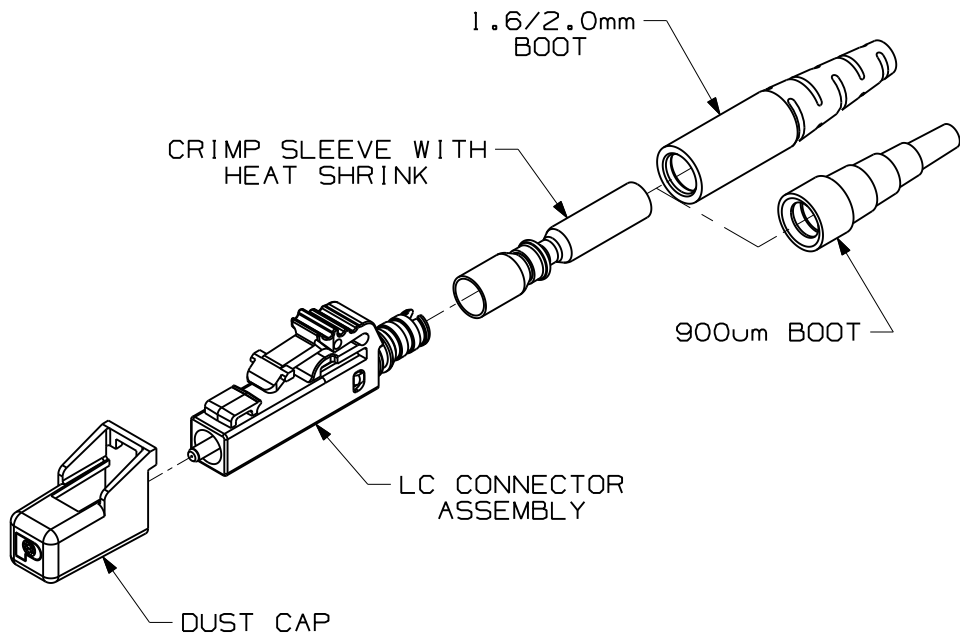


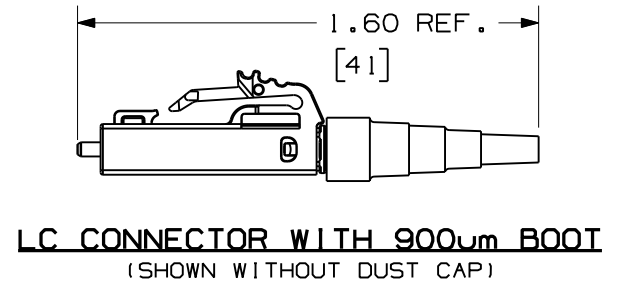
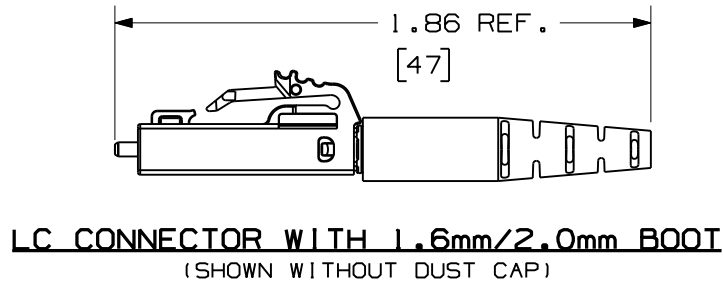
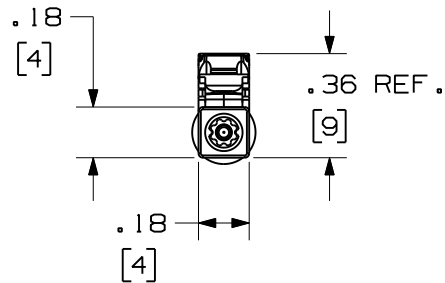
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



**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

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А