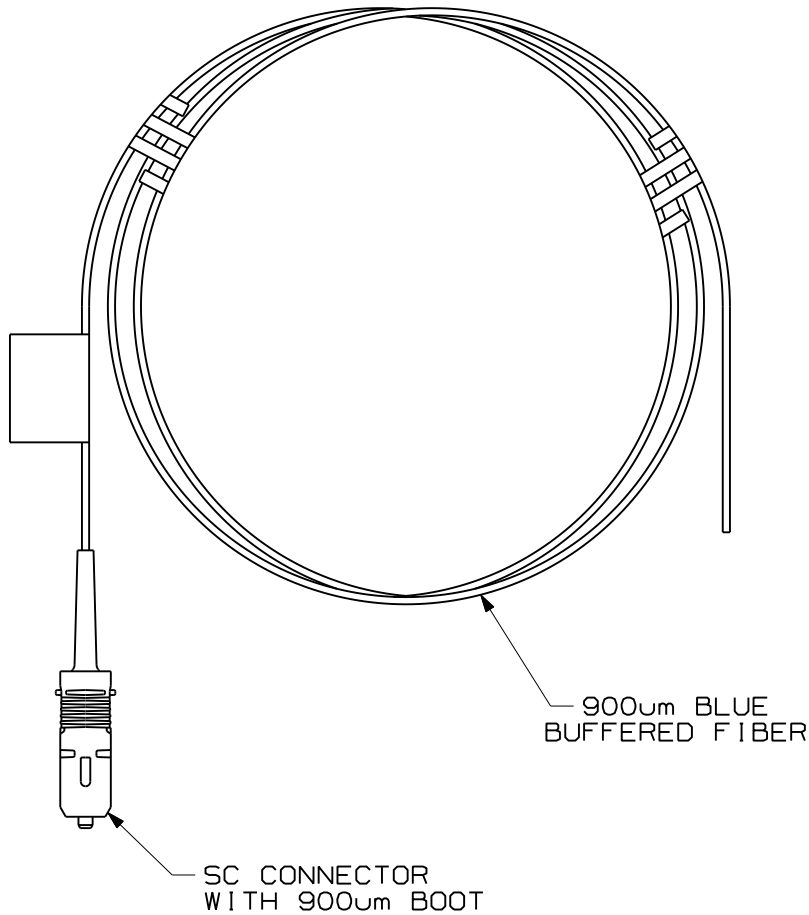



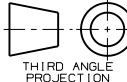
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

NOTES:

1. SEE SHEET 2 FOR PRODUCT DESCRIPTIONS AND TECHNICAL SPECIFICATIONS.
2. SEE CURRENT CATALOG FOR PATCH CORD LENGTHS AND PACKAGE QUANTITIES.
3. FOR LENGTHS OTHER THAN THOSE LISTED IN CATALOG, CONTACT YOUR PANDUIT SALES PERSON.
4. TESTED TO EIA/TIA 568-B.3.
5. ALL MATERIALS AND COMPONENTS USED 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.



REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	12-15-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	01302-56				

900um BUFFERED NETKEY FIBER OPTIC SC PIGTAIL CUSTOMER DRAWING	
 PANDUIT TM 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	DRAWING FILENAME M01302CU_DC/00A SCALE NONE
THIRD ANGLE PROJECTION 	DRAWN BY EFK MATERIAL
DATE 12-15-09 CHK'D	PART NO. NKF•BNO13-NM** DRAWING NO. 01302-56 SHEET 1 OF 2 SIZE A

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

900um BUFFERED SC PIGTAIL						
PANDUIT PART NUMBER	LENGTH (**) M = METERS	CABLE		CONNECTORS		
		FIBER TYPE	COUNT	BOOT COLOR	MAX. IL	MIN. RL
NKF6BN013-NM**	01, 02, 03	62.5/125 OM1	SIMPLEX 900um BUFFER	WHITE	0.75dB	26dB
NKF5BN013-NM**		50/125 OM2		BLACK		
NKFXBN013-NM**		50/128 OM3		AQUA		
NKF9BN013-NM**		SINGLEMODE OS1		WHITE	40dB	

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	12-15-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	01302-56				

900um BUFFERED NETKEY FIBER OPTIC SC PIGTAIL CUSTOMER DRAWING									
		PANDUIT ™ CORP. TINLEY PARK, ILL 60477							
		ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.				DRAWING FILENAME M01302CU_DC/00A			
		DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 0.8 ANGLES (.XXX) ±.010 0.3				SCALE NONE			
DRAWN BY EFK		MATERIAL				PART NO. NKF*BN013-NM**			
DATE 12-15-09						DRAWING NO. 01302-56		SIZE A	
CHK'D						SHEET 2 OF 2			



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.