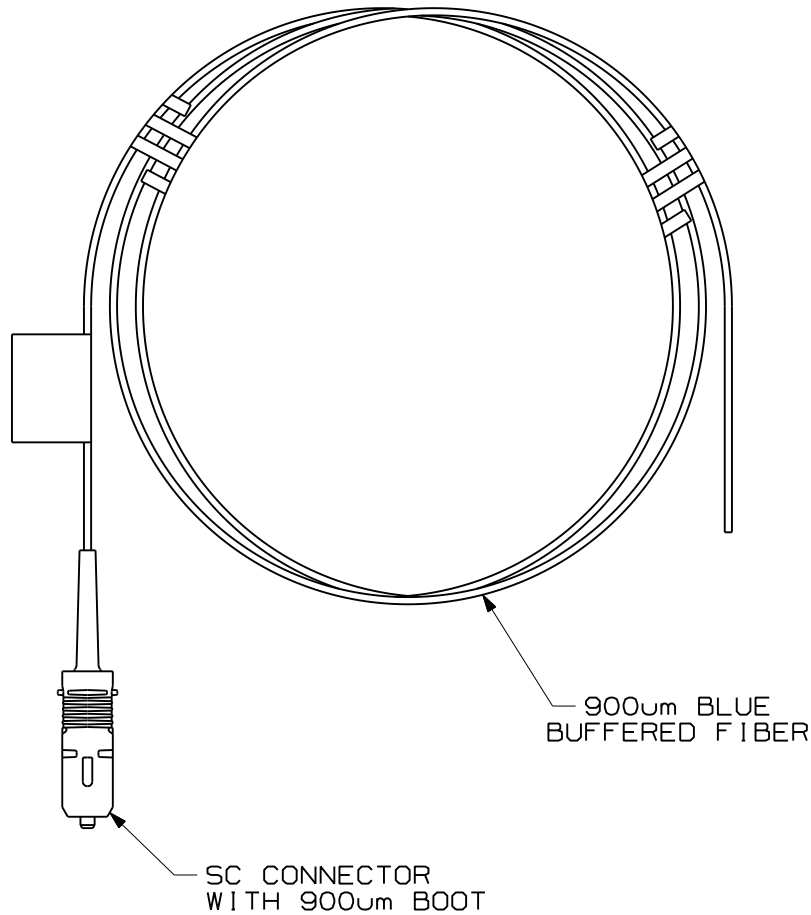


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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.



										900µm BUFFERED NETKEY FIBER OPTIC				
										SC PIGTAIL				
										CUSTOMER DRAWING				
REV R	DATE 12-15-09	BY EFK	CHK	DESCRIPTION RELEASED TO PRODUCTION		ECN 01302-56	R	CUST	SUP					

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			

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