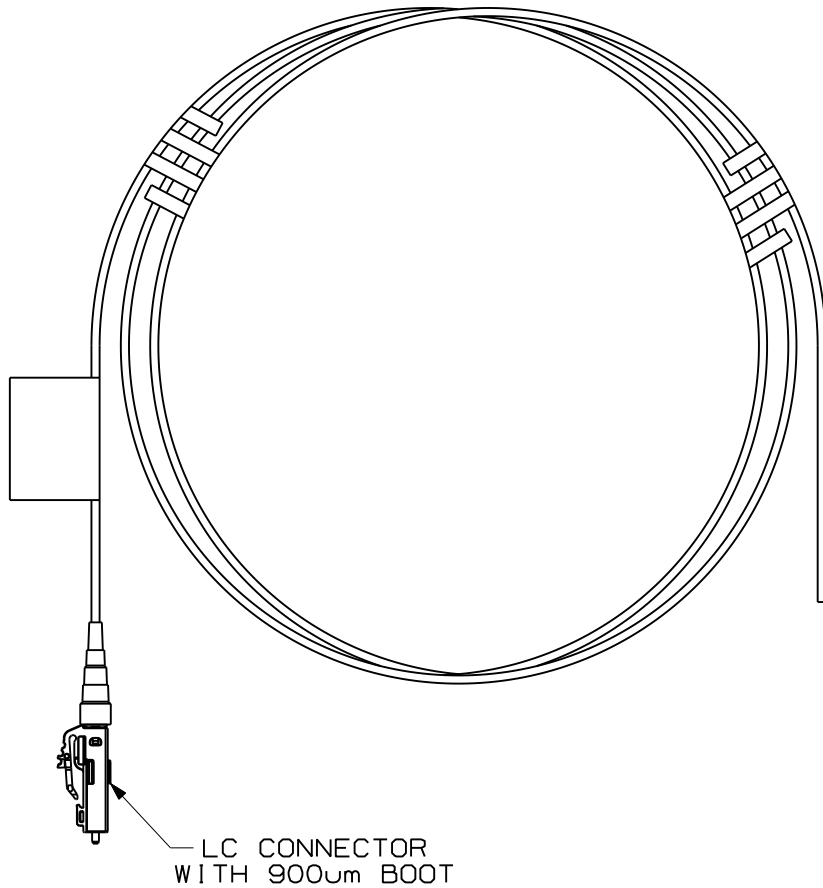



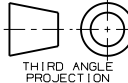
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

NOTES:

1. SEE SHEET 2 FOR PRODUCT DESCRIPTIONS AND TECHNICAL SPECIFICATIONS.
2. SEE CURRENT CATALOG FOR PATCH CORD/PIGTAIL LENGTHS AND PACKAGE QUANTITY.
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	09-09-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	02779-63				


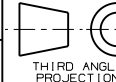
FIBER OPTIC 900um BUFFERED LC PIGTAIL CUSTOMER DRAWING	
	PANDUIT ™ CORP. TINLEY PARK, ILL 60477
 THIRD ANGLE PROJECTION	ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 (.XXX) ±.010 (.3) ±.010 ANGLES
DRAWN BY: EFK DATE: 09-09-09 CHK'D:	DRAWING FILENAME: M02779CZ_DC/01A SCALE: NONE PART NO.: SEE SHEET 2 DRAWING NO.: 02779-63 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.

FIBER OPTIC 900 μ m BUFFERED LC PIGTAIL							
PANDUIT PART NO.	CABLE				CONNECTOR		
	RATING	FIBER TYPE	COUNT	COLOR	MAX. IL	MIN. RL	BOOT COLOR
F5B10-NM*	RISER (OFNR)	50/125 μ m	SIMPLEX 900 μ m BUFFERED FIBER	BLUE	0.25dB	20dB	BLACK
F6B10-NM*		62.5/125 μ m					ELECTRIC IVORY
FXB10-NM*		10GbE OM3			0.25dB	26dB	AQUA
FXOB10-NM*		OPTIMIZED 10GbE OM3					
FZB10-NM*		10GbE OM4			0.25dB	26dB	AQUA
FZOB10-NM*		OPTIMIZED 10GbE OM4					
F9B10-NM*		9/125 μ m OS1			0.35dB	55dB	BLUE

* - DENOTES PIGTAIL LENGTH, WHERE M = METERS AND F = FEET

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	09-09-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	02779-63				

FIBER OPTIC 900 μ m BUFFERED LC PIGTAIL CUSTOMER DRAWING									
		PANDUIT TM CORP. TINLEY PARK, ILL 60477							
		ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 (.XXX) ±.010 (.3) ±.008 ANGLES				DRAWING FILENAME M02779CZ_DC/01A			
DRAWN BY EFK		REVIEW DRAWING NUMBERS				SCALE NONE			
DATE 09-09-09		AS NOTED				PART NO. SEE TABLE			
CHK'D						DRAWING NO. 02779-63		SIZE A	
						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.