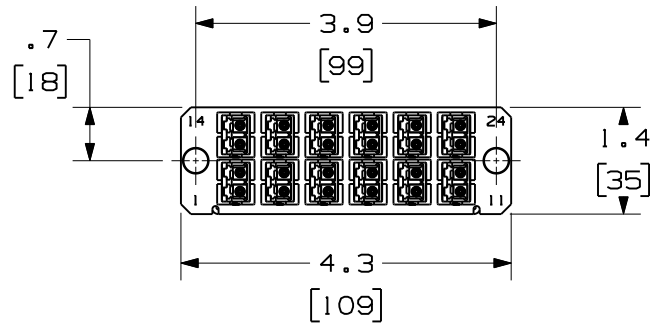
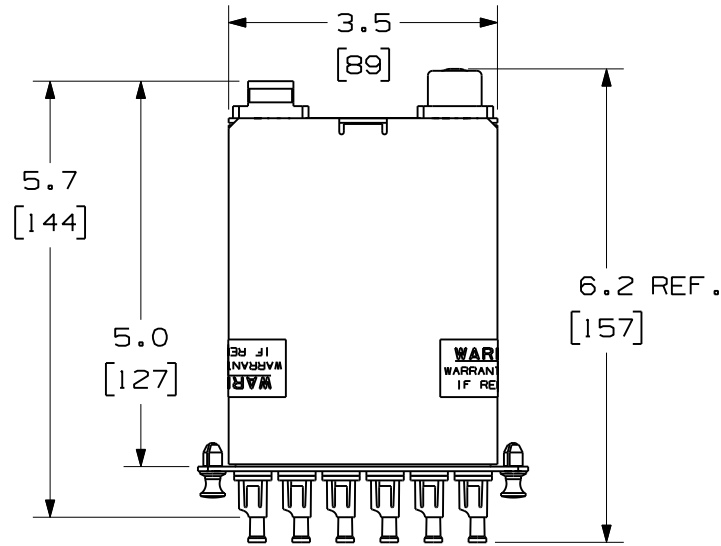


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

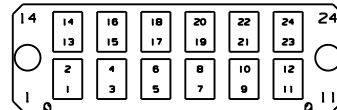


FRONT VIEW
SHOWN W/O DUSTCAPS

PANDUIT P/N	DESCRIPTION
FCXO-24-10Y	OPTIMIZED 50/125 10GbE MULTIMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE
FCX-24-10Y	50/125 10GbE MULTIMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE
FCZO-24-10Y	OPTIMIZED 50/125 10GbE OM4 MULTIMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE
FCZ-24-10Y	50/125 10GbE OM4 MULTIMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE
FC6-24-10Y	62.5/125 MULTIMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE
FC5-24-10Y	50/125 MULTIMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE
FC9-24-10Y	9/125 SINGLEMODE 24 FIBER, MTP TO LC CASSETTE MODULE

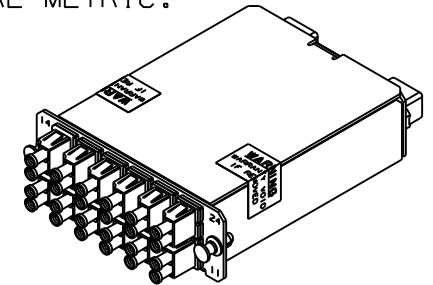
NOTES:


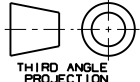
1. SEE CURRENT CATALOG FOR PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND/OR PACKAGE QUANTITIES.
2. SEE CATALOG FOR COMPLETE LIST OF PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PRODUCT.
3. MATERIALS:
A. BOX AND LID: POWDER COATED ALUMINUM
B. ADAPTER: COMPOSITE PLASTIC
4. CASSETTE MODULE WEIGHT: 7.25oz (205.6g)
5. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC.



PORT DESIGNATIONS

AS VIEWED FROM THE FRONT
WITH THE ADAPTERS REMOVED FOR CLARITY



										FIBER OPTIC CASSETTE MODULE 24 FIBER MTP TO DUPLEX LC CONFIGURATION CUSTOMER DRAWING					
										 PANDUIT ™ CORP. TINLEY PARK, ILL 60477					
										 THIRD ANGLE PROJECTION ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) (.XXX) ±.010 (0.3) (.XX) ±.03 (0.8) ANGLES		DRAWING FILENAME MO2068AA_DC/00G			
										DRAWN BY MC		REVIEW DRAWING NUMBERS		PART NO. SEE TABLE	
										DATE 10/26/04		DRAWING NO. 02068-36		SIZE A	
										CHK'D MTV					
02	09-17-09	EFK		RELEASED TO PRODUCTION	02068-36										
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH						



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.