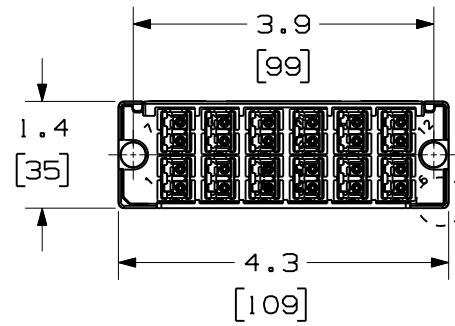
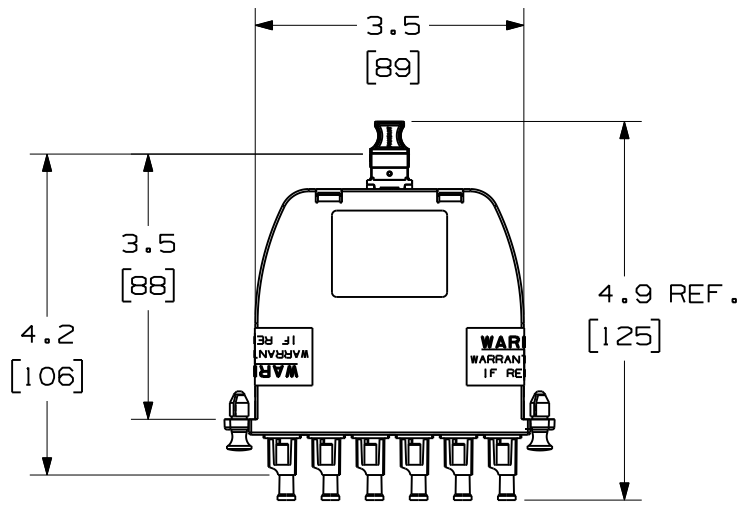


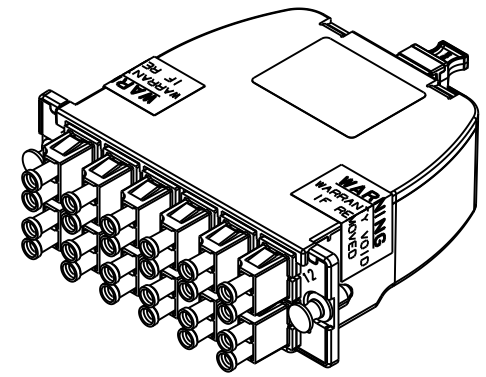
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



FRONT VIEW
SHOWN W/O DUSTCAPS

SEE SHEETS 2 AND 3 FOR ARTWORK DETAILS

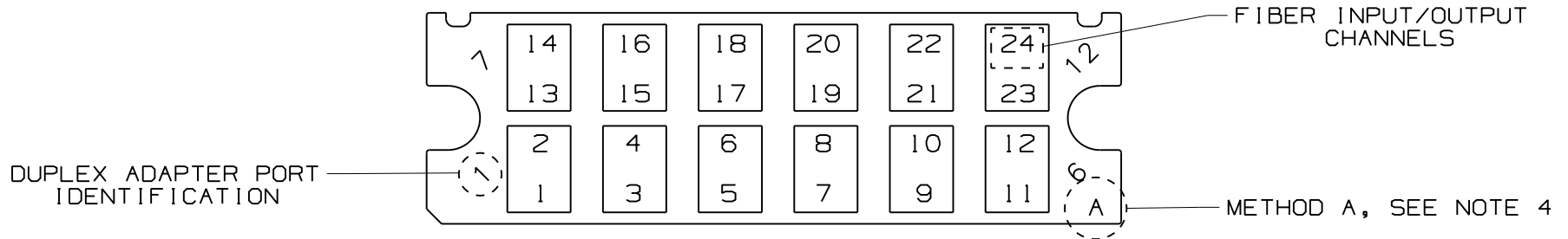
- NOTES:
1. SEE CURRENT CATALOG FOR PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND/OR PACKAGE QUANTITIES.
 2. SEE CATALOG FOR COMPLETE LIST OF PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PRODUCT.
 3. PART NUMBERS:
 - A. SEE SHEET 2 FOR METHOD A.
 - B. SEE SHEET 3 FOR METHOD A, PAIR FLIPPED.
 4. THESE CASSETTES COMPLY WITH ANSI/TIA-568-C.0. SEE ANSI/TIA-568-C.0 FOR POLARITY DETAILS AND EXAMPLES OF BASIC LINK.
 5. MATERIALS:
 - A. BOX AND LID: PLASTIC
 - B. ADAPTER: COMPOSITE PLASTIC
 6. CASSETTE WEIGHT: 4.16oz [118g]
 7. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE METRIC.



TITLE		24 FIBER DUPLEX LC CASSETTE METHOD A AND METHOD A, PAIR FLIPPED	
CUSTOMER DRAWING			
ITEM REVISION NAME		10F113AB/00	
DATASET FILE NAME		10F113AB_DC/00A	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN (mm)		MATERIAL:	
.x : .03 [.8] .xxx : .005 [.127]		SEE NOTES	
.xx : .01 [.25] ANGLES : 5 °		DRAWING NUMBER:	
THIRD ANGLE PROJECTION		10F113AB-DC	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
SAT	10-01-12	TMSE	NONE
REV	DATE	BY	CHK
R	10-01-12	SAT	TMSE
DESCRIPTION		APR	ECN
RELEASED TO PRODUCTION			10F113AB-DC
SHT 1 OF 3		A	

24 FIBER DUPLEX LC CASSETTE - METHOD A

PART NUMBER	DESCRIPTION
FC2Z0-24-10AS	24 FIBER 50/125um OM4 OPTIMIZED
FC2ZN-24-10AS	24 FIBER 50/125um OM4
FC2X0-24-10AS	24 FIBER 50/125um 10 GbE OM3 OPTIMIZED
FC2XN-24-10AS	24 FIBER 50/125um 10 GbE OM3
FC25N-24-10AS	24 FIBER 50/125um OM2
FC26N-24-10AS	24 FIBER 62.5/125um OM1
FC29N-24-10AS	24 FIBER 9/125um OS1



METHOD A - FIBER LAYOUT

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	DRAWING NUMBER	SIZE
R	10-01-12	SAT	TMSE		RELEASED TO PRODUCTION	10F113AB-DC	SAT	10-01-12	TMSE	NONE	SHT 2 OF 3	A

TITLE
24 FIBER DUPLEX LC CASSETTE
METHOD A
CUSTOMER DRAWING

ITEM REVISION NAME: 10F113AB/00

DATASET FILE NAME: 10F113AB_DC/00A

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN (mm)

.x : .03 (.8) .xxx : .005 (.127)
.xx : .01 (.25) ANGLES : 5 °

THIRD ANGLE PROJECTION

PANDUIT™

MATERIAL: SEE NOTES SHEET 1

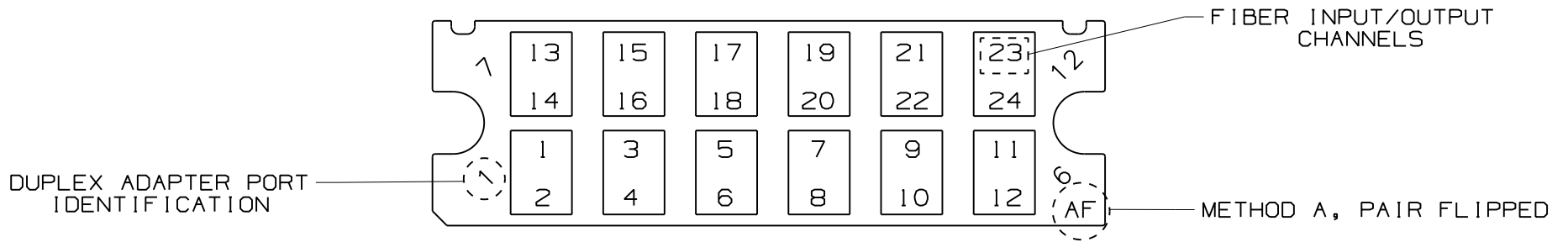
DRAWING NUMBER: **10F113AB-DC**

2

1

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

24 FIBER DUPLEX LC CASSETTE - METHOD A, PAIR FLIPPED	
PART NUMBER	DESCRIPTION
FC2Z0-24-10AF	12 FIBER 50/125um OM4 OPTIMIZED
FC2ZN-24-10AF	12 FIBER 50/125um OM4
FC2X0-24-10AF	12 FIBER 50/125um 10 GbE OM3 OPTIMIZED
FC2XN-24-10AF	12 FIBER 50/125um 10 GbE OM3
FC25N-24-10AF	12 FIBER 50/125um OM2
FC26N-24-10AF	12 FIBER 62.5/125um OM1
FC29N-24-10AF	12 FIBER 9/125um OS1



METHOD A, PAIR FLIPPED - FIBER LAYOUT

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN	DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SHT 3 OF 3	SIZE
R	10-01-12	SAT	TMSE		RELEASED TO PRODUCTION	10F113AB-DC	SAT	10-01-12	TMSE	NONE		A

TITLE		24 FIBER DUPLEX LC CASSETTE METHOD A, PAIR FLIPPED	
CUSTOMER DRAWING			
ITEM REVISION NAME	10F113AB/00		
DATASET FILE NAME	10F113AB_DC/00A		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN (mm)			
.x : .03 (.8)	.xxx : .005 (.127)		
.xx : .01 (.25)	ANGLES : 5 °		
THIRD ANGLE PROJECTION		DRAWING NUMBER: 10F113AB-DC	

2

1

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренеспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)
Email: org@lifeelectronics.ru