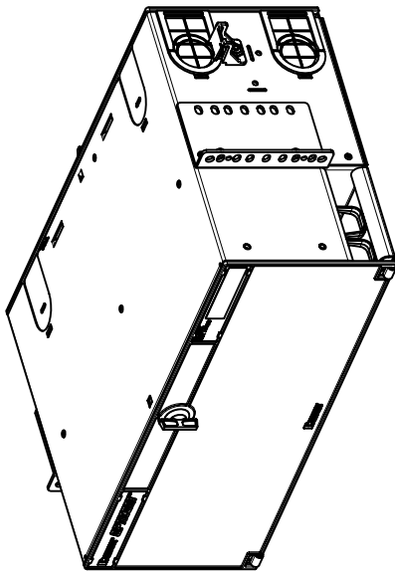


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

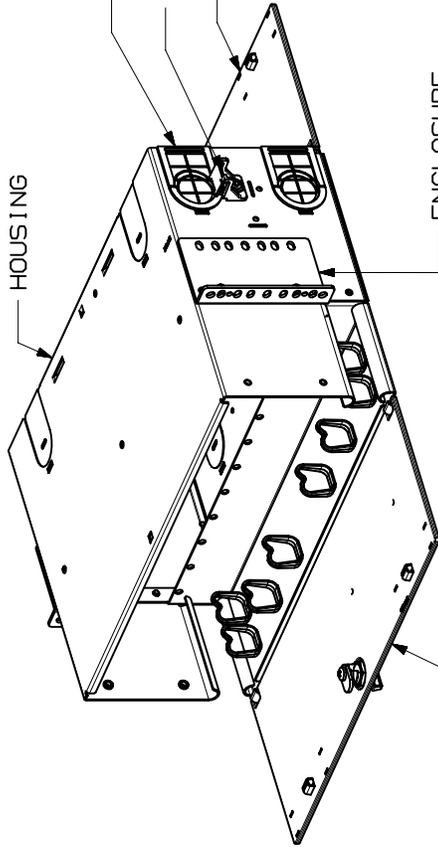
NOTES:

1. VISIT OUR ON-LINE CATALOG AT WWW.PANDUIT.COM FOR A CURRENT LIST OF PARTS APPLICABLE WITH THIS PRODUCT.
2. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.
3. ENCLOSURE CAN BE MOUNTED ON A 19" OR 23" STANDARD EIA RACK.
4. ENCLOSURE HOUSING IS MADE FROM 16 GAUGE GALVANNEALED COLD ROLLED STEEL.
5. ENCLOSURE HOUSING IS PAINTED BLACK.
6. FRONT AND REAR ACCESS DOORS ARE MADE FROM POLYCARBONATE AND ABS.
7. ENCLOSURE IS SUPPLIED WITH (1) HARDWARE KIT AND PORT I.D. LABEL.
8. PART CAN HOLD UP TO 12 FAPS.



PANDUIT P/N	WEIGHT
FRME4	14.5LB/EA 6.57Kg/EA

- HOUSING
- RUBBER GROMMET- PART OF HARDWARE KIT
- STRAIN RELIEF BRACKET- PART OF HARDWARE KIT
- REAR ACCESS DOOR- REMOVABLE
- ENCLOSURE MOUNTING BRACKET
- FRONT ACCESS DOOR- REMOVABLE



MODEL FILENAME V10049AC_FRME4_ASSY_04.PRT
 CAD FILENAME/LAYERS 10049AC_DC_04B.PRT

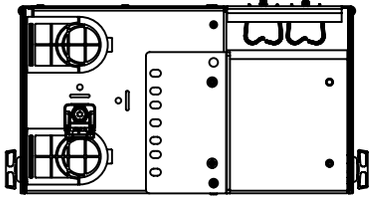
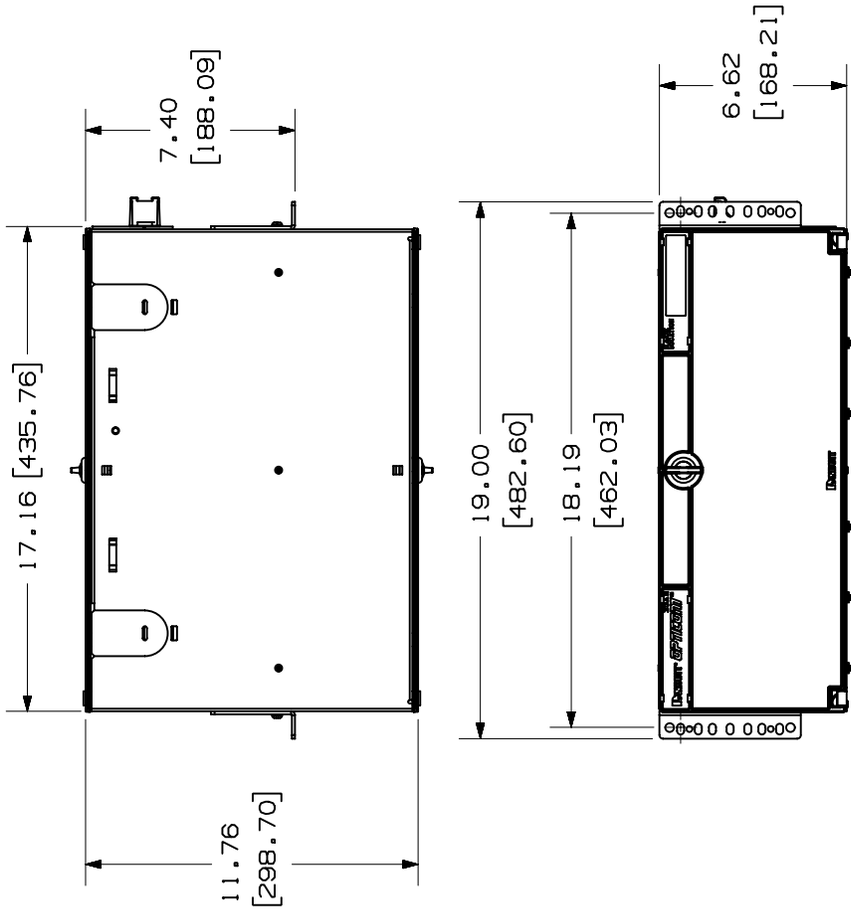
PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

FIBER RACK MOUNT ENCLOSURE (FRME4) CUSTOMER DRAWING

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
3	5-26-05	TKW		SEE SHEET 2 OF 2 FOR REVISIONS	10049-51				
2	1-28-05	RVLE	DPN	SEE SHEET 2 OF 2 FOR REVISIONS	10049-51	MEC			
1	3-12-02	JDWE	AFW	SEE SHEET 2 OF 2 FOR REVISIONS	10049-51	JW1			
R	2-8-02	JDWE	AFW	SEE SHEET 2 OF 2 FOR REVISIONS	10049-51	JW1			

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.XX) ± .03 (,.8) ANGLES ±	UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.
DRAWN BY JDWE	MAT'L S 1/6
DATE 2-8-02	DRAWING NO. 10049-51
CHK'D AFW	SHEET 1 OF 2
SEE NOTES	
DWG 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.



MODEL FILENAME V10049AC_FRME4_ASSY_04.PRT
 CAD FILENAME/LAYERS V10049AC_DC_04A.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

FIBER RACK MOUNT ENCLOSURE
 (FRME4) CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± (.XX) ± .03 (.8) ANGLES ±		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
SCALE	1:6		
DRAWN BY	JDWE	MAT'L	
DATE	2-8-02	DWG NO.	10049-51
CHK'D	AFW	SHEET 2 OF 2	
SEE NOTES		DWG	A
REV	DATE	BY	CHK
3	5-26-05	TKW	
2	1-28-05	RVLE	
1	3-12-02	JDWE	AFW
R	2-8-02	JDWE	AFW
DESCRIPTION		ECN	R
C. EXPANDED TITLE BLOCK OF SHEET 1 D. REVISED NOTES		10049-51	
B. UPDATED NOTE 1 TO CURRENT WEB NOTE UPDATED VIEWS TO INCLUDED MOLDED COVERS		10049-51	MEC
A. CHANGED SHEET NUMBERS.		10049-51	JW1
RELEASED TO PRODUCTION		10049-51	JW1
		CUST	SUP
		OTH	

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:

- Конкурентоспособные 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