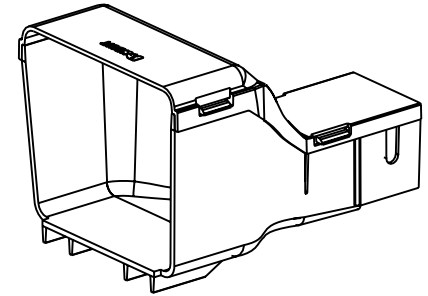
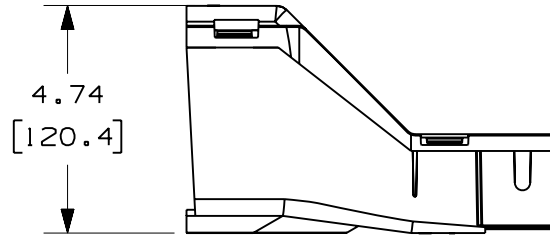
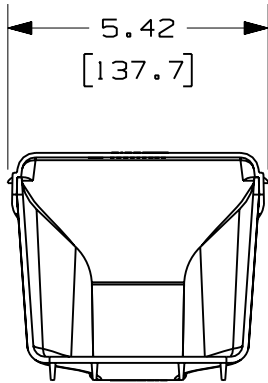


NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND/OR PACKAGE QUANTITY.
2. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.

PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
FRRF4FD2	0.44 LB/EACH (201g/EACH)



ENG. REF.: D37847DG_DC_FRRF4FD2_01.prt

CAD FILENAME/LAYERS: FRRF4FD2.pdf

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	GMBH
-	-----	---	---	E. REVISED PART WEIGHT D. REVISED CAD FILENAME	-----	--	--		
2	7-13-06	DTP	RN	C. REVISED DRAWING TITLE B. REVISED AND REDRAWN	37847-74	RN	RN		

<h1>PANDUIT</h1> CORP TINLEY PARK, ILLINOIS FIBERRUNNER 4x4 TO FIBER-DUCT 2x2 REDUCER (FRRF4FD2) 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.	
		DRAWN BY: JHNU DATE: 7-19-01 CHK'D: HIW	MAT'L: ABS	SCALE: NONE	DRAWING NO.: 37847-74 DWG SIZE: A



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.