

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

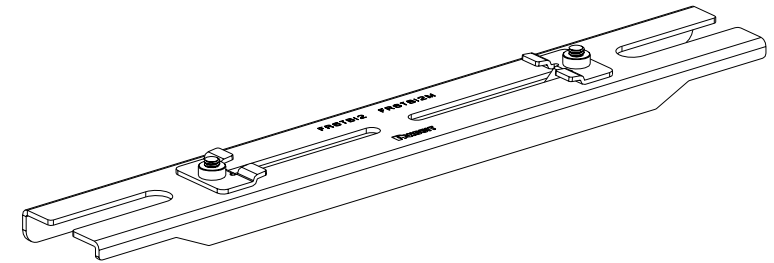
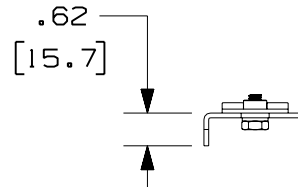
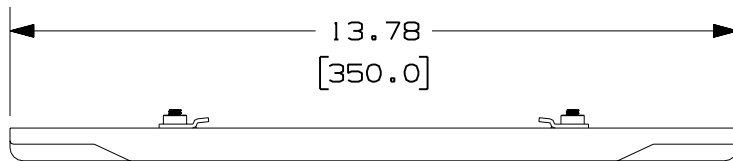
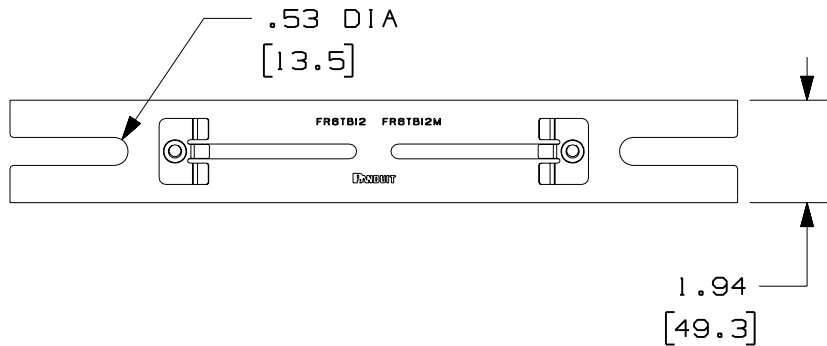


PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
FR6TB12 FR6TB12M	1.23 LB/EACH (559g/EACH)



NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
- THE FIBERRUNNER 4x4 AND 6x4 QUIKLOCK TRAPEZE BRACKET IS USED TO SUPPORT THE FIBERRUNNER 4x4 AND/OR 6x4 CABLE ROUTING SYSTEMS BETWEEN TWO (2) SECTIONS OF NEW OR EXISTING 1/2" (M12) THREADED ROD THAT ARE 10" (254) - 13" (330.2) APART.
- THE FIBERRUNNER 4x4 AND 6x4 QUIKLOCK TRAPEZE BRACKET INCLUDES:  
ONE (1) BRACKET ASSEMBLY,  
FOUR (4) 1/2 HELICAL SPRING LOCKWASHERS,  
FOUR (4) 1/2-13 HEAVY HEX NUTS (FR6TB12 ONLY),  
FOUR (4) M12x1.75 HEX NUTS (FR6TB12M ONLY).
- FINISH COLOR: BLACK (EXCEPT FOR HARDWARE).
- DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



ENG. REF.: D38022CN\_DC\_FR6TB12\_02.prt

CAD FILENAME/LAYERS: FR6TB12.pdf

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	GMBH
-	-----	---	---	I. REVISED GENERAL NOTES	-----	--	--		
2	7-31-06	DTP	RN	H. REVISED PART WEIGHT G. REVISED DRAWING TITLE	38022-48	RN	RN		
-	-----	---	---	F. REMOVED ALL REFERENCES TO PART NUMBER FR6TB38.	-----	--	--		
-	-----	---	---	E. REVISED ENTIRE DRAWING TO INCLUDE P/N FR6TB12M.	-----	--	--		
-	-----	---	---	D. REVISED GENERAL NOTES. C. REVISED CHART.	-----	--	--		
1	12-22-04	MSO	RPA	B. REVISED DRAWING TITLE. A. REVISED CAD FILENAME.	38022-48	RN	RN		
R	10-2-01	JHNU	RPA	RELEASED TO PRODUCTION	38022-48	HIW	HIW		

**PANDUIT** CORP TINLEY PARK, ILLINOIS

FIBERRUNNER 4x4 AND 6x4 QUIKLOCK TRAPEZE BRACKET - 1/2" (M12) THREADED ROD (FR6TB12, FR6TB12M)  
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: 10-2-01  
CHK'D: RPA

MAT'L: STEEL

SCALE: NONE

DRAWING NO.: 38022-48  
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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.