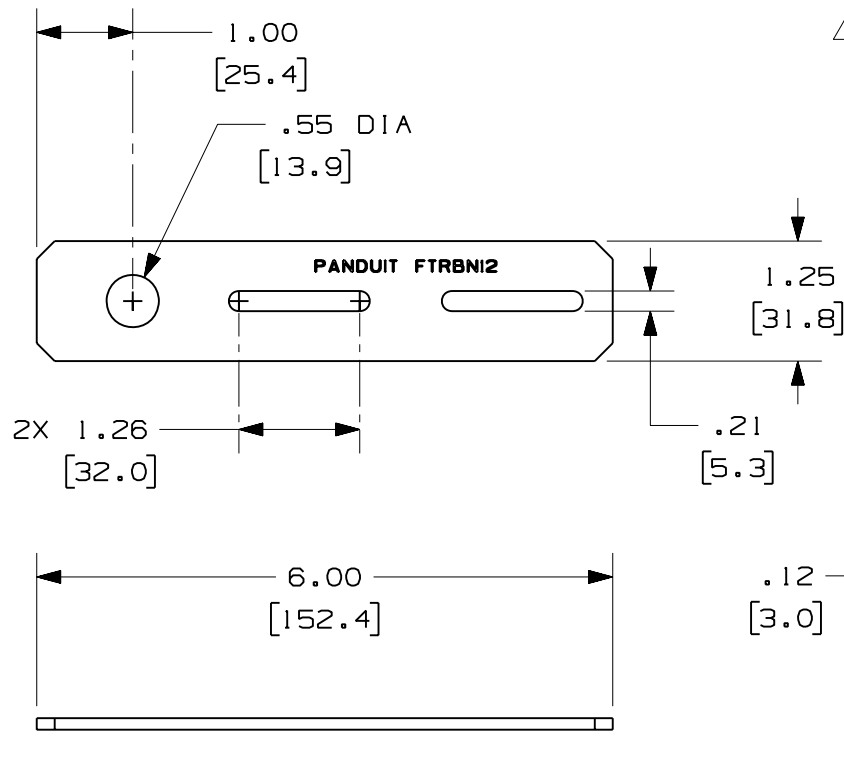


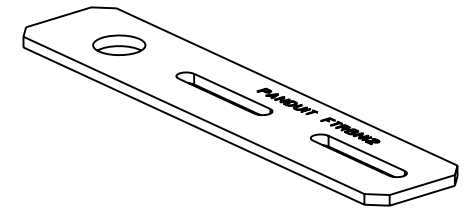


PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
FTRBN12 FTRBN12M	0.39 LB/EACH (176g/EACH)



NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
2. THE FIBER-DUCT 2x2, 4x4 AND FIBERRUNNER 2x2 NEW THREADED ROD BRACKET IS USED TO SUPPORT THE FIBER-DUCT 2x2, 4x4 AND FIBERRUNNER 2x2 CABLE ROUTING SYSTEMS FROM A SECTION OF NEW 1/2" (M12) THREADED ROD.
3. THE FIBER-DUCT 2x2, 4x4 AND FIBERRUNNER 2x2 NEW THREADED ROD BRACKET INCLUDES:
ONE (1) BRACKET,
TWO (2) 1/2-13 HEAVY HEX NUTS (FTRBN12 ONLY),
TWO (2) 1/2" HELICAL SPRING LOCKWASHERS,
TWO (2) M12x1.75 HEX NUTS (FTRBN12M ONLY),
TWO (2) #10-32x1/2 PAN HEAD SLOTTED MACHINE SCREWS,
TWO (2) #10-32 HEX MACHINE SCREW NUTS,
TWO (2) #10 HELICAL SPRING LOCKWASHERS.
4. FINISH COLOR: YELLOW ZINC DICHROMATE (EXCEPT HARDWARE)
5. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



ENG. REF.: D35245BP_DC_FTRBN12_02.prt

CAD FILENAME/LAYERS: FTRBN12.pdf

PANDUIT CORP TINLEY PARK, ILLINOIS
 FIBER-DUCT 2x2, 4x4 AND FIBERRUNNER 2x2
 NEW THREADED ROD BRACKET - 1/2" (M12)
 THREADED ROD (FTRBN12, FTRBN12M)
 CUSTOMER DRAWING

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	GMBH
-	-----	---	--	K. REVISED GENERAL NOTES.	-----	--	--		
-	-----	---	--	J. REVISED PART WEIGHT. I. REVISED MATERIAL.	-----	--	--		
-	-----	---	--	H. REMOVED FTRBN58. G. REVISED DRAWING TITLE.	-----	--	--		
2	12-27-06	MSO	RN	F. REVISED CAD FILENAME. E. REVISED AND REDRAWN.	35245-16	RN	RN		

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: TPC	MAT'L: STEEL	SCALE: NONE	
DATE: 11-20-96		DRAWING NO.: 35245-16	DWG SIZE: A
CHK'D: CEF			



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.