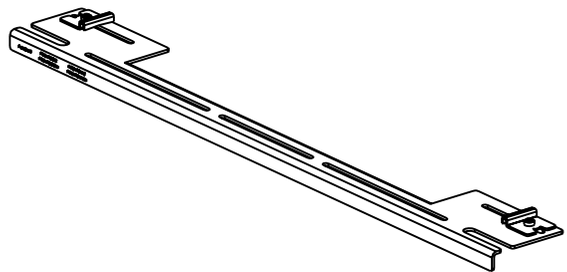
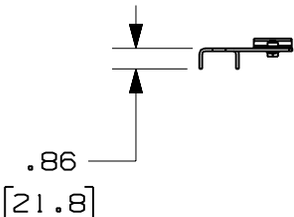
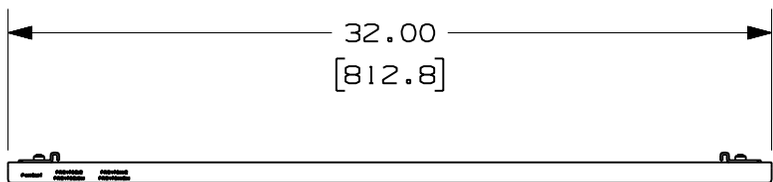
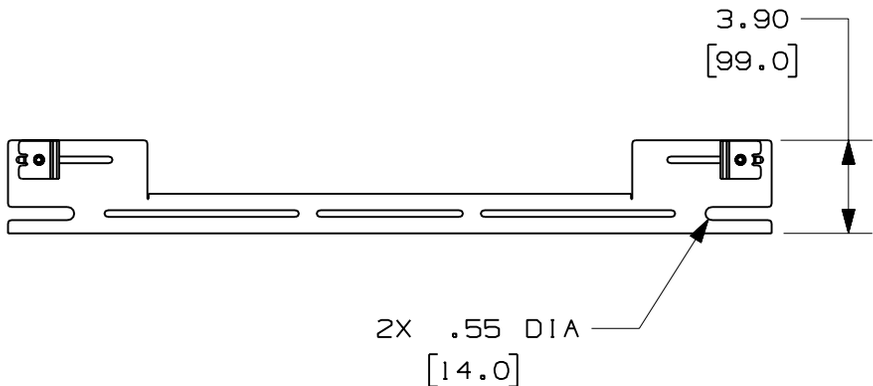


PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
FR24TBE12 FR24TBE12M	4.12 LB/EACH (1869g/EACH)

**NOTES:**

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
2. THE FIBERRUNNER 24x4 QUIKLOCK TRAPEZE BRACKET IS USED TO SUPPORT THE FIBERRUNNER 24x4 CABLE ROUTING SYSTEM BETWEEN TWO (2) SECTIONS OF EXISTING 1/2" (M12) THREADED ROD THAT ARE 27" (685.8) - 31.5" (800.1) APART.
3. THE FIBERRUNNER 24x4 QUIKLOCK TRAPEZE BRACKET - EXISTING 1/2" (M12) THREADED ROD INCLUDES: ONE (1) BRACKET ASSEMBLY, FOUR (4) 1/2-13 SPLIT LOCK NUTS (FR24TBE12 ONLY), FOUR (4) M12x1.75 SPLIT LOCK NUTS (FR24TBE12M ONLY).
4. FINISH COLOR: BLACK (EXCEPT FOR HARDWARE)
5. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



ENG. REF.: D39701CR\_DC/00 FR24TBE12

CAD FILENAME/LAYERS		FR24TBE12.pdf	
<h1>PANDUIT</h1> CORP TINLEY PARK, ILLINOIS FIBERRUNNER 24x4 QUIKLOCK TRAPEZE BRACKET - EXISTING 1/2" (M12) THREADED ROD (FR24TBE12, FR24TBE12M) CUSTOMER DRAWING			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
(.X) ± (.XXX) ± (.XX) ± .03 (.8) ANGLES ±			
DRAWN BY	MAT'L:	SCALE	
MSO	STEEL	NONE	
DATE		DRAWING NO.	DWG
10-21-08		39701-47	A
CHK'D			SIZE
SL			

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	GMBH
R	10-21-08	MSO	SL	RELEASED TO PRODUCTION	39701-47	RN	RN		

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А