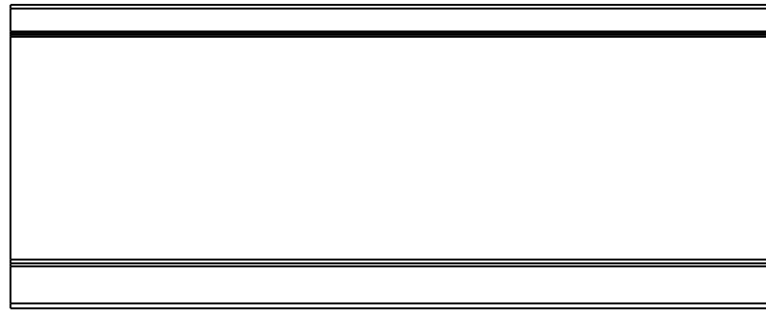
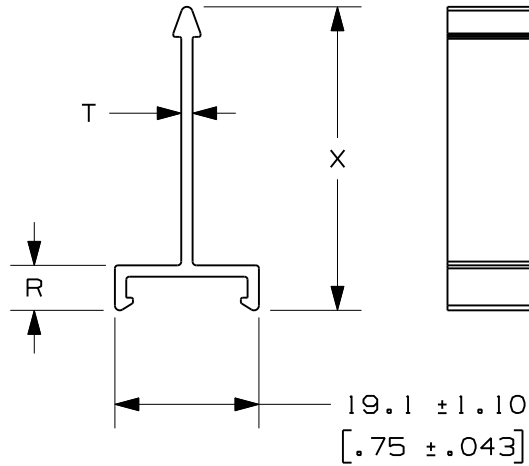


2

1

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	X	X TOL	T	T TOL	R	R TOL	LENGTH
TNC50D2	40.2 (1.58)	±1.3 (.05)	1.5 (.06)	±4 (.02)	6.0 (.23)	±.76 (.03)	2004mm ±3.3mm (78.90 ±.13")
TNC75D2	64.8 (2.55)	±1.3 (.05)	2.0 (.08)	±4 (.02)	6.5 (.26)	±.90 (.04)	



NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE PACKAGE QUANTITY.
- THIS PART IS INTENDED TO BE USED WITH MOUNTING BASE DB-C IN ORDER TO SUCCEED AS A DIVIDER WALL APPLICATION.
- DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN INCHES.

D10100DA/1

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
R	12.28.11	JCST	MRJS	RAMI	DRAWING RELEASED TO PRODUCTION	38539AN-DC

TITLE SOLID TNC DIVIDER WALL FOR WIRING DUCT (METRIC) TNC50D2, TNC75D2 CUSTOMER DRAWING	
ITEM REVISION NAME D38539AL / 00	PANDUIT TM
DATASET FILE NAME D38539AN_DC_TNCDW/00A.PRT	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN (mm) .x ± - .xxx ± - .xx ± - ANGLES ± -	MATERIAL: LOW-SMOKE HALOGEN-FREE MODIFIED PPE-HIPS BLEND
THIRD ANGLE PROJECTION	DRAWING NUMBER: 38539AN-DC
DRAWN BY JCST	DATE 12.28.11
CHK MRJS	SCALE NONE
SHT 1 OF 1	
SIZE A	

2

1

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

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

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