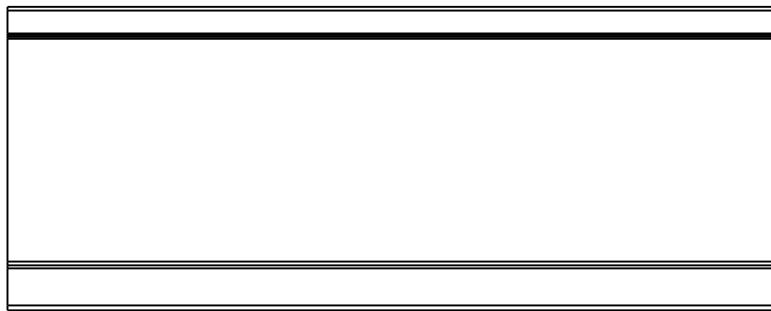
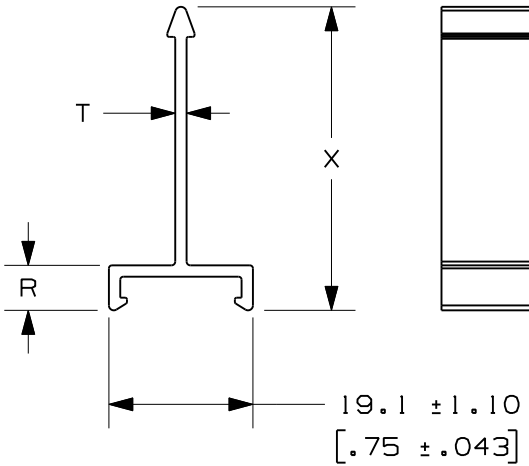


2

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:

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

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

D10100DA/1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9