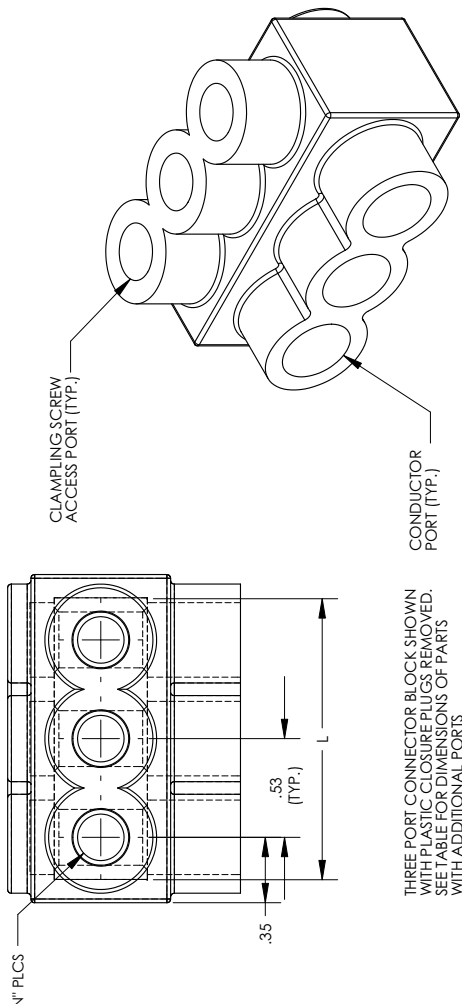
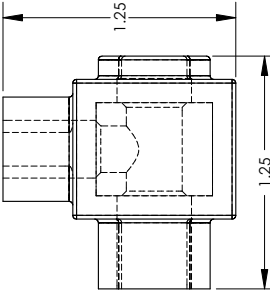
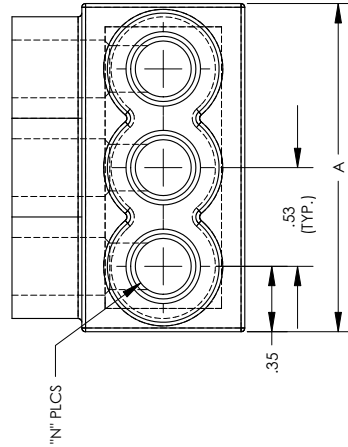


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DEDIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



THREE PORT CONNECTOR BLOCK SHOWN
WITH PLASTIC CLOSURE PLUGS REMOVED.
SEE TABLE FOR DIMENSIONS OF PARTS
WITH ADDITIONAL PORTS



NOTES:
1. UL486A-UL486B LISTED, DUAL RATED CUGAL FOR ALUMINUM
OR COPPER CONDUCTORS, MEETS OR EXCEEDS ANSI C19.4

2. SEE TABLE FOR WIRE RANGE.

3. STRIP LENGTH: .56+.06/-0

4. EOB TIGHTENING TO BOWIE SEE TABLE

5. VOLTAGE RATING: 600 V. MAX. BUILDING WIRE,
1000 V. MAX. IN SIGNS & FIFTYTIPES

6. TEMPERATURE RATING: 90 °C (CU9AL).

7. CONNECTOR BLOCK BODY ARE MADE FROM ALUMINUM.
CONDUCTOR PORTS IN CONNECTOR BLOCK

8. CONNECTOR TO INCLUDE TIN PLATED ALUMINUM CLAMPING

18. CLAMPING SCREW ACCESS PORTS AND ALL WIRE ENTRY PORTS ARE
9. INSULATION MATERIAL IS CLEAR PVC.

11. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE NOMINAL
PROVIDED WITH REMOVABLE PLASTIC CLOSURE PLUGS.

12 ONLY ONE CONDUCTOR NEEDS TO BE POWERED

- - - - -

$$-6 = 6 \text{ PCS.}$$

ਪੰਜਾਬ

$$-2 \equiv 2 \text{ Pcs.}$$

14 THIS PART IS ROHS COMPLIANT

LISTED



PANDUIT CORP., TINLEY PARK, ILLINOIS

MULTI-TAP INSULATED CONNECTORS
PCSB2/0 SERIES SINGLE SIDED

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN
INCHES; THIRD ANGLE PROJECTION

USE SPECIFIED ANGLES \pm	SEE NOTE 1 SOLID	SCALE 1:5:1	DRAWING NO. CAD FILE DWG
(XXX)	C 41502 02	B	

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 дистрибуторами 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 Р В 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