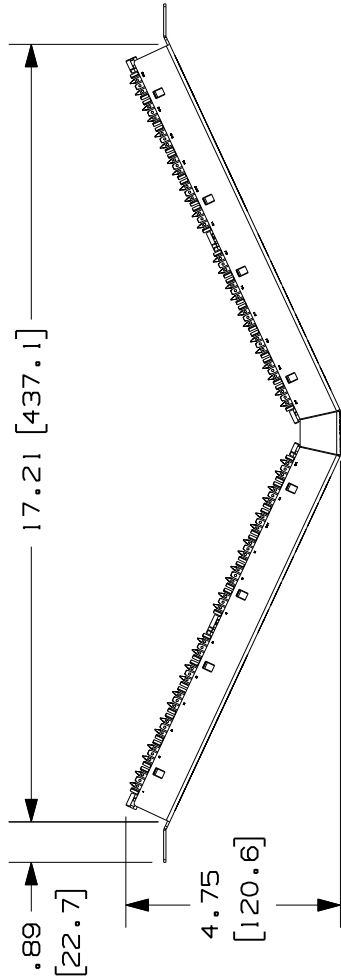


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

| | |
|---------------------|---------------------|
| PANDUIT PART NUMBER | WEIGHT |
| DPA24688TGY | 1.26 lb (1070.48 g) |



NOTES:
 1. SEE CURRENT CATALOG FOR VARIOUS APPLICATIONS AS WELL AS OPTIONAL ICONS.
 2. MATERIAL:
 PANEL HOUSING: STEEL
 RJ45 MODULES: THERMOPLASTIC RESIN UL94V-0
 PUNCHDOWN BLOCKS: THERMOPLASTIC RESIN UL94V-0
 BEZEL ASSEMBLY: THERMOPLASTIC RESIN UL94H-B

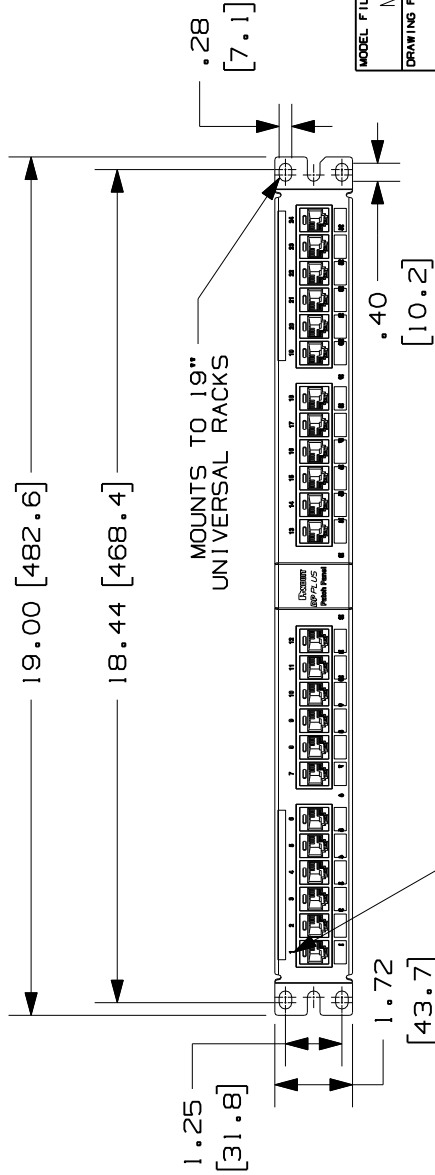
RETENTION CAP:
 THERMOPLASTIC RESIN UL94V-0
 3. 24 PORT ANGLED PATCH PANEL 8 POSITION 8 WIRE.
 4. THE PATCH PANEL IS DESIGNED FOR MOUNTING TO 19" UNIVERSAL RACKS.
 5. FOUR (4) 12-24 X 1/2" ROUND HEAD SCREWS AND (4) M6X1X15MM METRIC SCREWS ARE PROVIDED FOR FASTENING TO RACKS.
 6. DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN METRIC.
 7. USE 110 STYLE TERMINATION TOOL FOR PUNCHDOWN.
 8. RETENTION CAPS (ONE PER CONNECTOR) PROVIDED FOR SNAP-IN ON TERMINATED CONNECTORS.

MODEL FILENAME MO208BAC_1RU_24PORT_ANG_PANEL_ASSY_04
 DRAWING FILENAME MO2479JD_DC240_00A

SIZE
A

DP6 PLUS 24 PORT ANGLED PATCH PANEL CUSTOMER DRAWING

| | |
|-------------|---|
| | PANDUIT ™ TINLEY PARK, ILL 60477 |
| | ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 (..XXX) ±.005 (.XX) ±.01 ANGLES ± 1° |
| DRAWN BY LZ | REVIEW DRAWING NUMBERS |
| DATE 3-4-06 | PART NO. SEE CHART |
| CHK'D | DRAWING NO. 02479-240 |



CID**-C & CIP**-C, PHONE OR DATA ICON LOCATES HERE. IDENTIFIES INDIVIDUAL PORT. OPTIONAL, NOT SUPPLIED.

| REV | DATE | BY | CHK | DESCRIPTION | ECN | R | CUST | SUP | OTH |
|-----|--------|----|-----|------------------------|-----------|---|------|-----|-----|
| R | 3-4-06 | LZ | | RELEASED TO PRODUCTION | 02479-240 | | | | |



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.