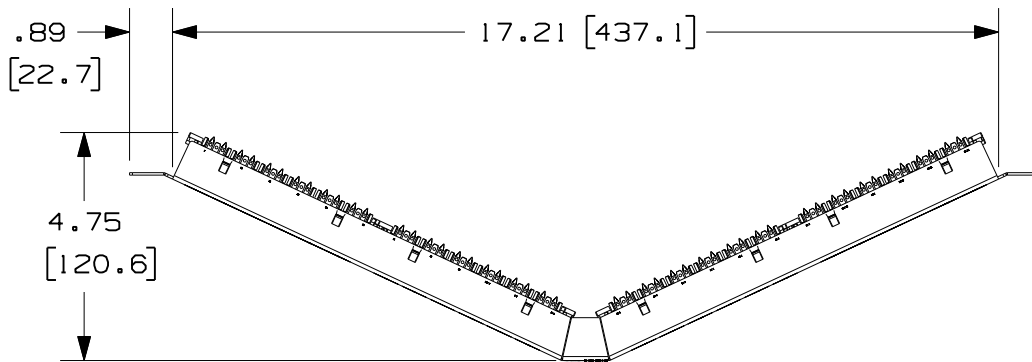
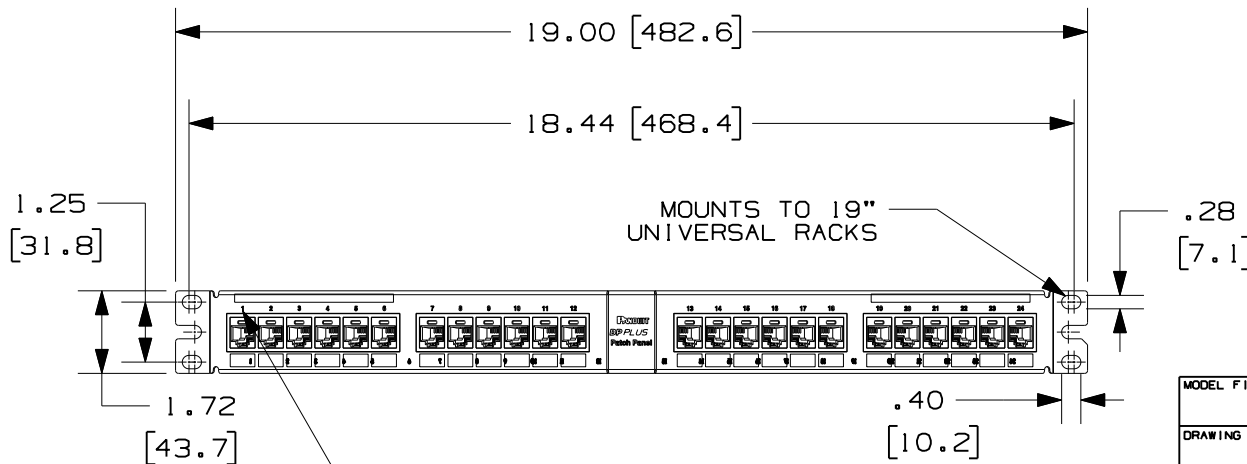


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NUMBER	WEIGHT
DPA24688TGY	1.26 lb (572.73 g)



- NOTES:
- SEE CURRENT CATALOG FOR VARIOUS APPLICATIONS AS WELL AS OPTIONAL ICONS.
 - 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
 - 24 PORT ANGLED PATCH PANEL 8 POSITION 8 WIRE.
 - THE PATCH PANEL IS DESIGNED FOR MOUNTING TO 19" UNIVERSAL RACKS.
 - FOUR (4) 12-24 X 1/2" ROUND HEAD SCREWS AND (4) M6x1x15MM METRIC SCREWS ARE PROVIDED FOR FASTENING TO RACKS.
 - DIMENSIONS IN BRACKETS ARE IN METRIC.
 - USE 110 STYLE TERMINATION TOOL FOR PUNCHDOWN.
 - RETENTION CAPS (ONE PER CONNECTOR) PROVIDED FOR SNAP-IN ON TERMINATED CONNECTORS.



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

MODEL FILENAME	MO2088AC_1RU_24PORT_ANG_PANEL_ASSY_04	SIZE	A
DRAWING FILENAME	MO2479JD_DC240/00B		

DP6 PLUS 24 PORT ANGLED PATCH PANEL CUSTOMER DRAWING

<p>PANDUITTM CORP. TINLEY PARK, ILL 60477</p>	I.I. NUMBER
	PRODUCT SPEC
<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.</p> <p>DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ±.03 (.XXX) ±.005 (.XX) ±.01 ANGLES ± 1°</p>
<p>SCALE</p> <p>.25 : 1</p>	<p>WORK INSTRUCTION</p>
<p>DRAWN BY</p> <p>LZ</p>	<p>REVIEW DRAWING NUMBERS</p>
<p>DATE</p> <p>3-4-06</p>	<p>PART NO.</p> <p>SEE CHART</p>
<p>CHK'D</p> <p>CEF</p>	<p>DRAWING NO.</p> <p>02479-240</p>

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
I	1-7-09	BJN	EJH	A. WAS 1070.48 g	02479-240				
R	3-4-06	LZ	CEF	RELEASED TO PRODUCTION	02479-240	CEF		CEF	CEF



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.