

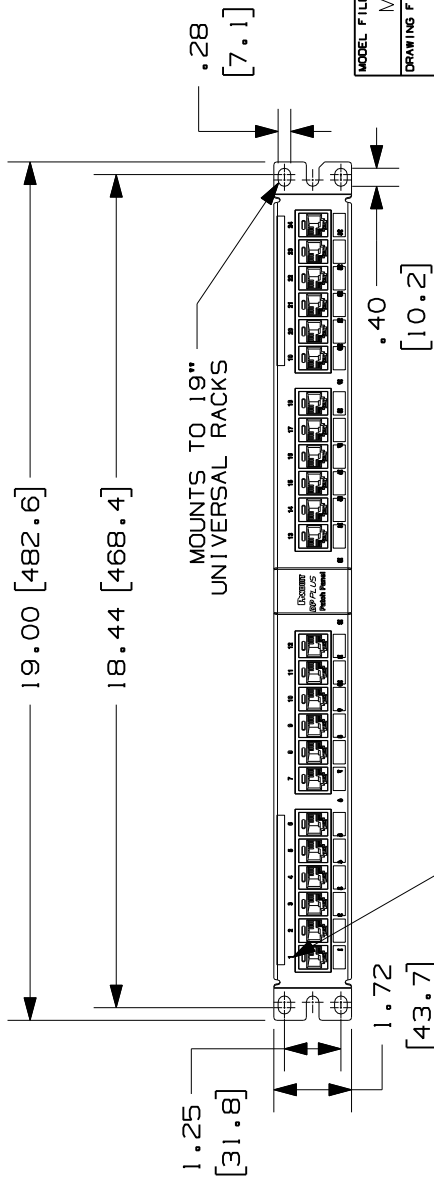
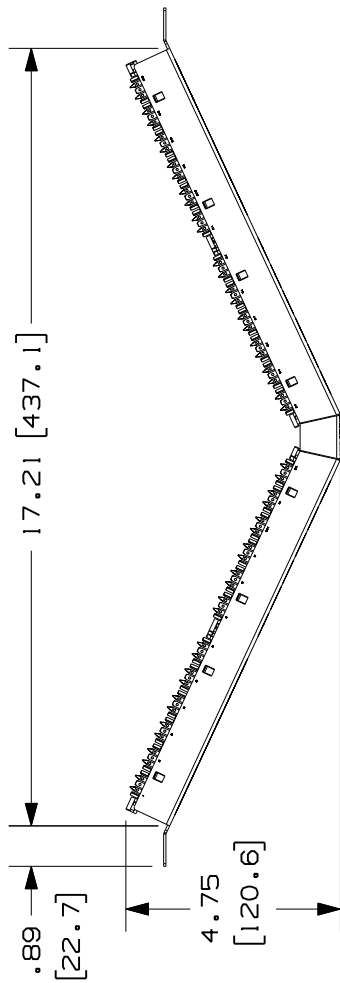
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

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
- 24 PORT ANGLED PATCH PANEL 8 POSITION 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: MO208BAC_1RU_24PORT_ANG_PANEL_ASSY_04
 DRAWING FILENAME: MO2479JD_DC240_00A

SIZE: A

DP6 PLUS 24 PORT ANGLED PATCH PANEL CUSTOMER DRAWING

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

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

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