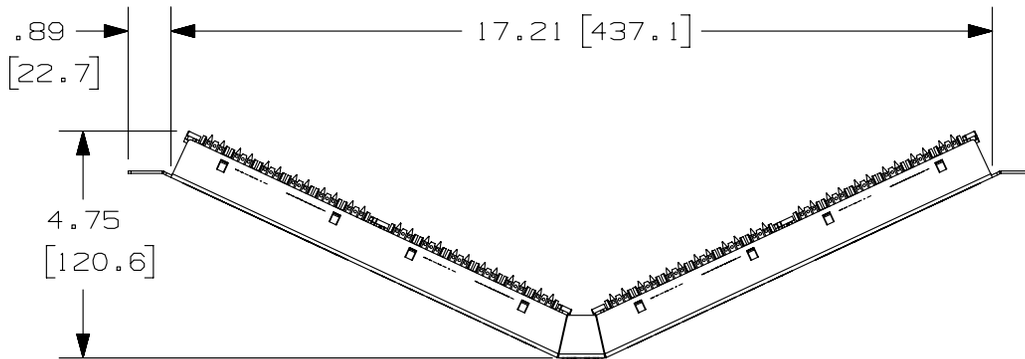
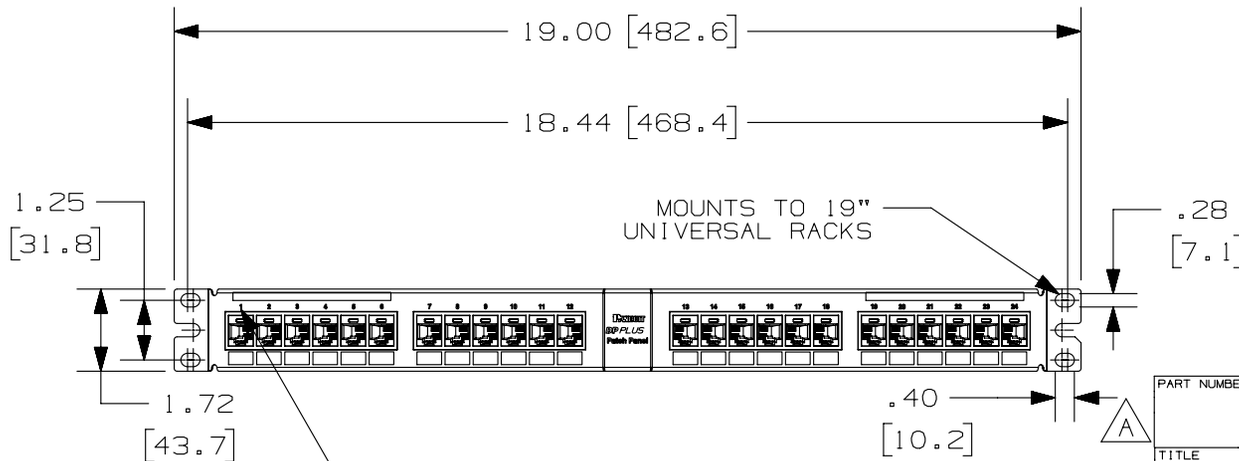


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



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.

PART NUMBER		DPA24688TGY	
TITLE			
DP6 PLUS 24 PORT ANGLED PATCH PANEL		CUSTOMER DRAWING	
ITEM REVISION NAME		M02479JD/04	
DATASET FILE NAME		M02479JD_DC240/00C	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	
.x ± .xxx ± .010 [.3]		SEE NOTE 2	
.xx ± .03 [.8] ANGLES ±		DRAWING NUMBER:	
THIRD ANGLE PROJECTION		02479-240	
DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE
LZ	3-04-06	CEF	.25-1
SHT 1 OF 1			SIZE
			A

2	5-30-14	MDJR	REFR	MMR	A. UPDATED TITLE BLOCK. ALL PREVIOUS REVISIONS HAVE BEEN REMOVED FOR CLARITY.	02479-240
REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN

D101000DA/14

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