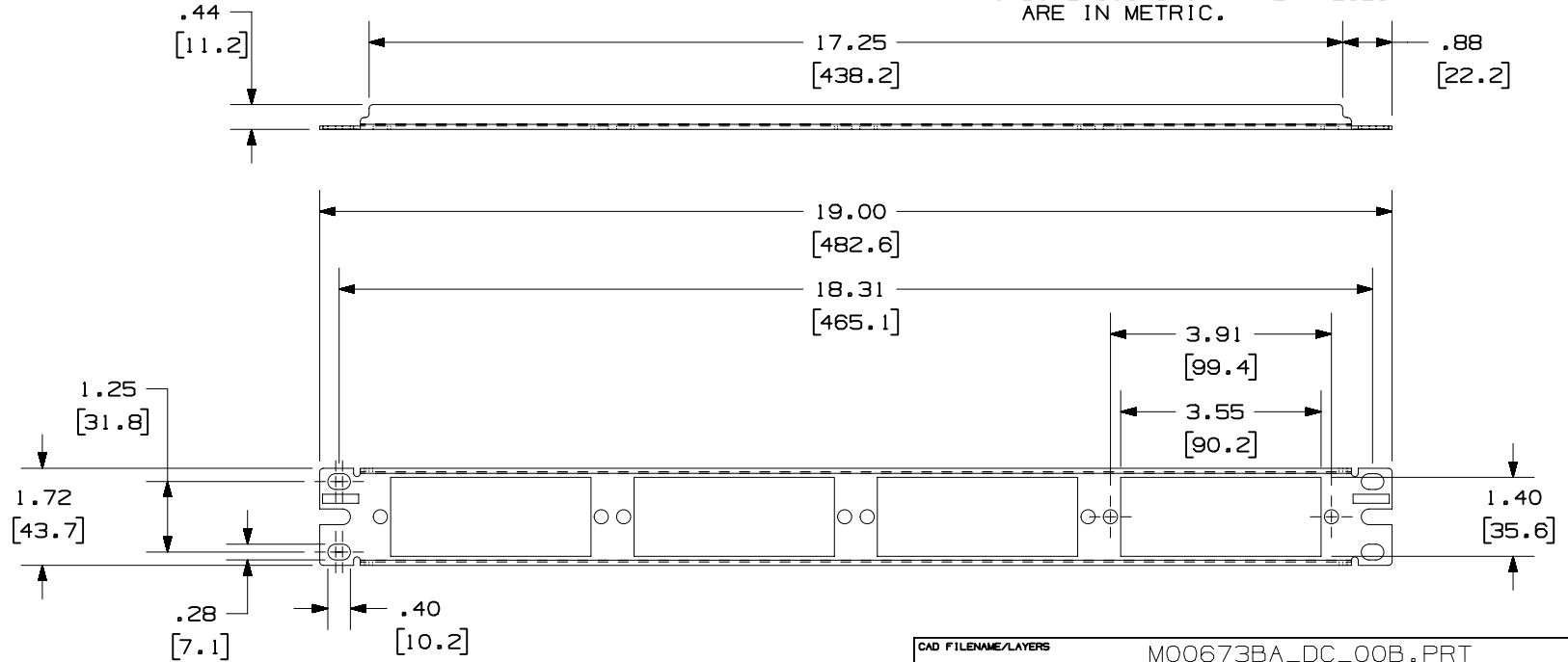


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT PART NO.*	DESCRIPTION	WEIGHT
CFAPPBL1	1 RACK UNIT - FIBER ADAPTER PATCH PANEL	1.5 LB (680.4 g)

NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR COMPLETE LIST OF PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PART.
- THE PATCH PANEL IS DESIGNED FOR MOUNTING TO FMTDW24 TRAY OR 19" UNIVERSAL RACKS.
- PARTS INCLUDED:  
1- PATCH PANEL  
4- 12-24 SCREWS  
4- M6 METRIC SCREWS
- DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



CAD FILENAME/LAYERS M00673BA\_DC\_00B.PRT

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

1 RACK UNIT - FIBER ADAPTER PATCH PANEL (CFAPPBL1) CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:  
(.X) ±.13(3.3) (.XXX) ±  
(.XX) ±.03(.8) ANGLES ±

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

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN - R	CUST	SUP
I	5-1-02	JDWE		A. REVISED NOTE 3- ADDED METRIC SCREWS.	00673-18		
R	6-30-00	BAS	AFW	RELEASED TO PRODUCTION	00673-18	AFW	

DRAWN BY BAS  
DATE 6-30-00  
CHK'D AFW

MAT'L: 16 GA. C.R.S.

SCALE NONE  
DRAWING NO. 00673-18  
DWG SIZE A



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.