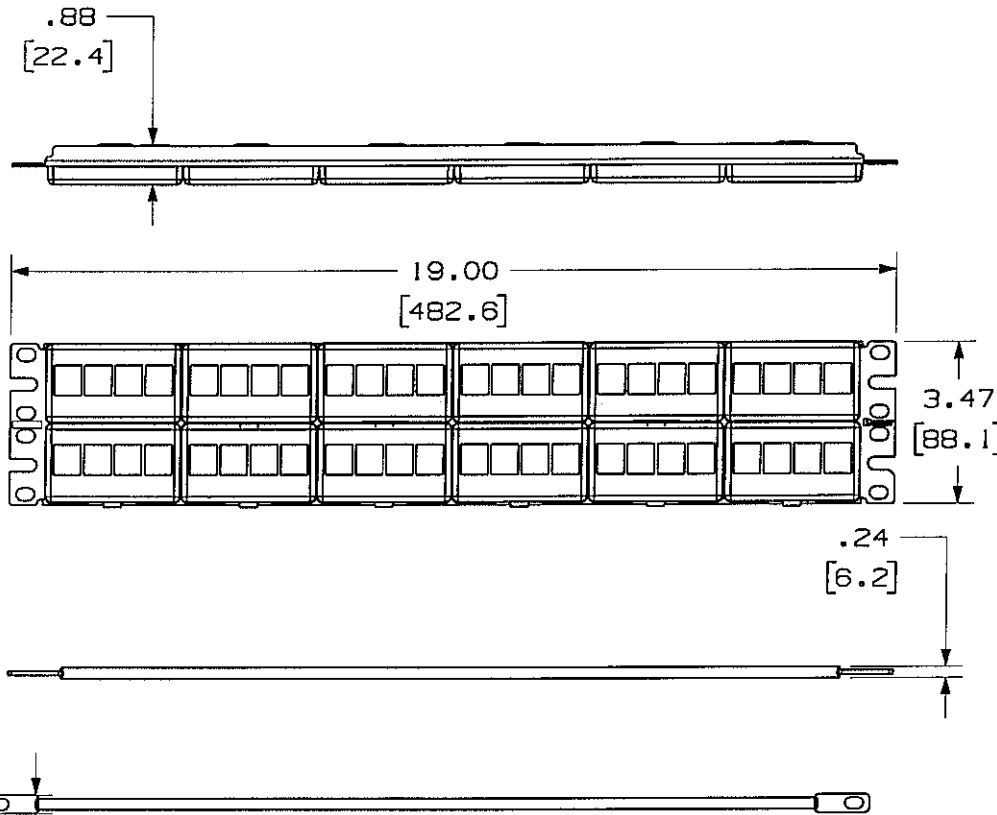


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT P/N	WEIGHT
NKFP48KSRBSY	10.11 LB/10 PCS (4585.5 g/10 PCS)

NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
- SEE CATALOG FOR COMPLETE LIST OF PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PART.
- DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.
- PART INCLUDES:
 - 1- NKFP48
 - 1- SRBS19BL
 - 2- SCREW KIT (INCLUDES FOUR #12-24 SCREWS)
 - 2- SCREW KIT (INCLUDES FOUR M6 SCREWS)
- REFER TO COMPONENT DRAWINGS FOR DETAILS.

NETWORK SYSTEMS
MAY 25 2006
ENGINEERING DEPT

DRAWING FILENAME MO2479DM_DC093_00A.PRT		SIZE A
NETKEY 48 PORT PATCH PANEL KIT WITH STRAIN RELIEF BAR CUSTOMER DRAWING		
<p>PANDUITTM CORP. TINLEY PARK, ILL 60477</p>	P.I. NUMBER	N/A
	PRODUCT SPEC	N/A
<p>THIRD ANGLE PROJECTION</p>	WORK INSTRUCTION	N/A
	SCALE	NONE
DRAWN BY JsP	MATERIAL: PANEL FRAME - CRS STRAIN RELIEF BAR - CRS PATCH PANEL FACEPLATE - ABS	PART NO. NKFP48KSRBSY
DATE 4-18-06	CHK'D	DRAWING NO. 02479-093

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	4-18-06	JsP		RELEASED TO PRODUCTION	02479-093				



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.