

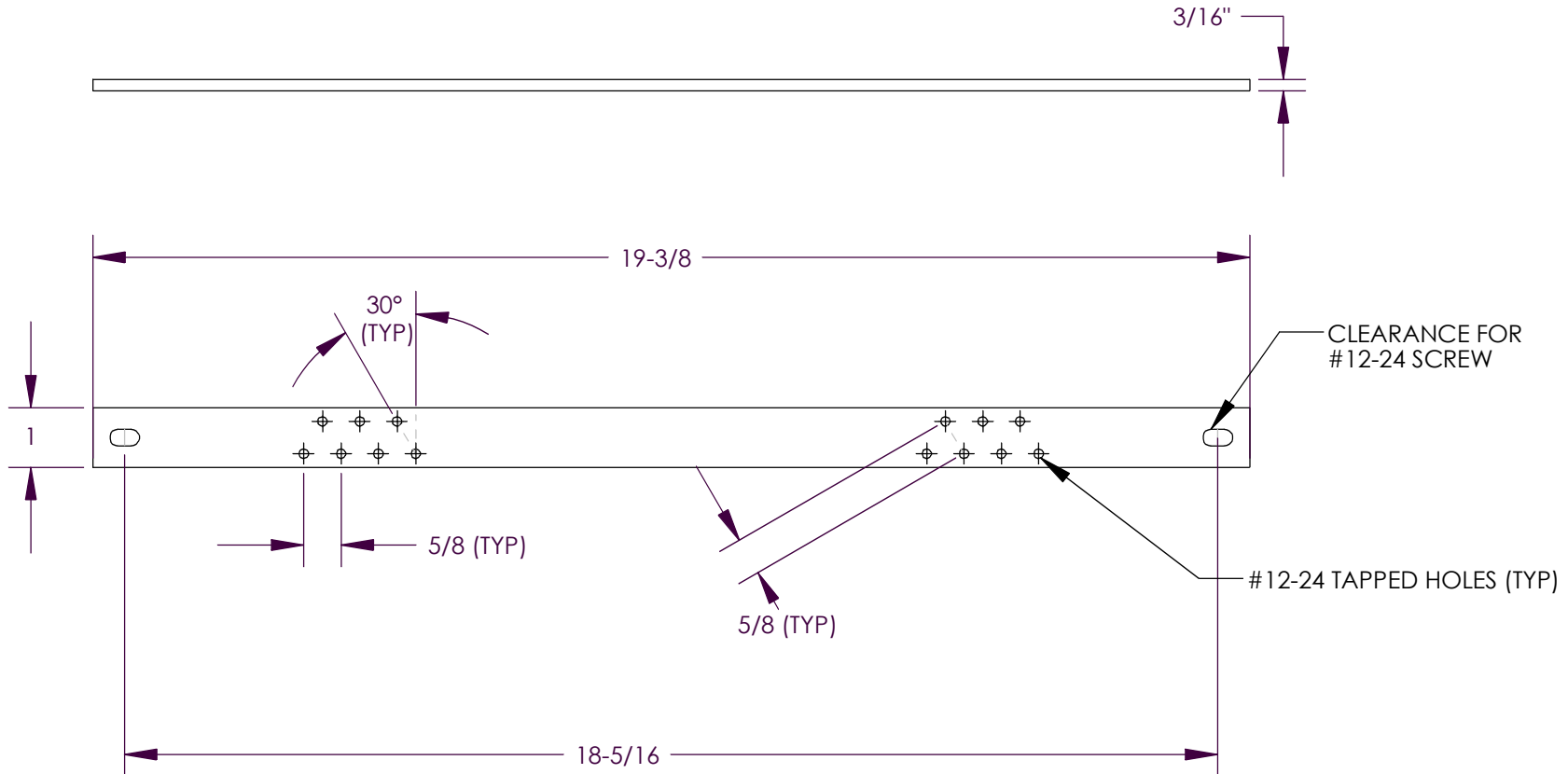
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

KIT INCLUDES:

DESCRIPTION	QUANTITY
TIN PLATED COPPER GROUND BAR 3/16" X 1" X 19-3/8"	1
#12-24 X 1/2" THREAD FORMING SCREWS	2
M6-1.0mm X 12mm THREAD FORMING SCREWS	2

NOTE:

1. ALL COMPONENTS THAT MAKE UP THIS PART ARE ROHS COMPLIANT.



C41596_01

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	PM	APP
01	3/07	JHNU	JMAR	REVISED SCREW SIZE IN TABLE: 12mm WAS 15mm	PC00688		
00	12/05	JHNU	CSH	DRAWING RELEASED - ROHS COMPLIANT	PC00205		

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

GROUND BAR KIT (RGRB19Y)
CUSTOMER DRAWING

DRAWN BY: JHNU
CHK'D: []
SCALE: NONE
DRAWING NO / CAD FILE: C41596



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.