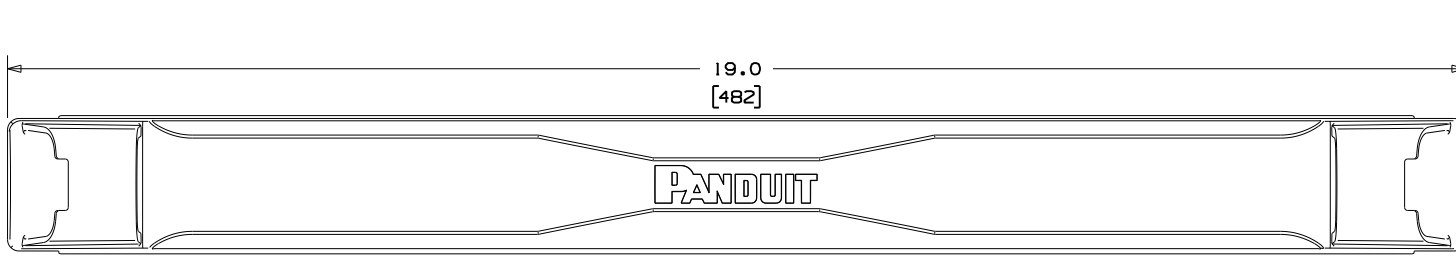
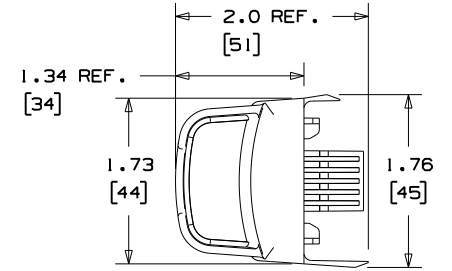


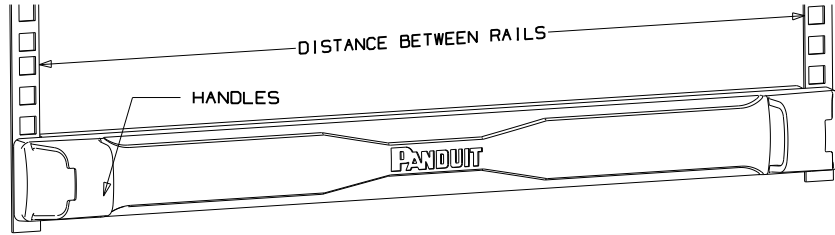
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



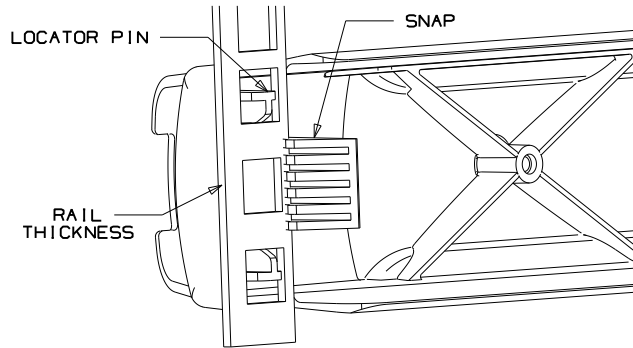
FRONT VIEW



RIGHT VIEW

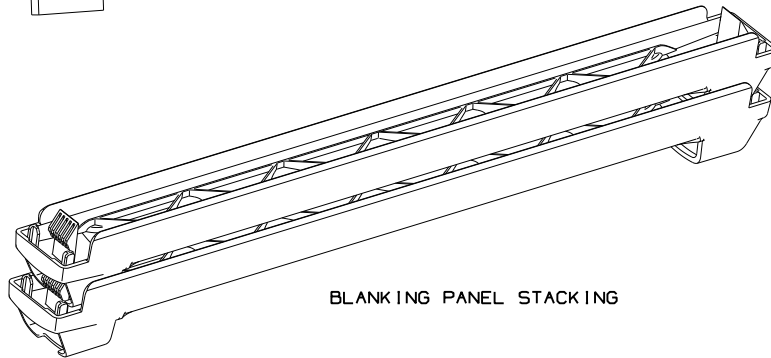


FRONT ISOMETRIC VIEW



NOTES:

- TOOL-LESS BLANKING PANEL TO BE USED IN CEA 310-E COMPLIANT 19" RACKS OR CABINETS.
- BEST IF INSTALLED UNDER THE FOLLOWING CONDITIONS:
 - DISTANCE BETWEEN RAILS: 17.72" - 17.88"
 - RAIL THICKNESS RANGE: .07" - .12"
- INSTALL THE BLANKING PANEL BY ALIGNING THE LOCATING PINS WITH MOUNTING HOLES AND PUSHING IT TOWARDS THE MOUNTING RAILS. THERE IS NO NEED TO REMOVE CAGE NUTS ON THE CABINET BEFORE INSTALLING THE TOOL-LESS BLANKING PANEL.
- VERIFY THAT THE PANEL IS CORRECTLY LOCATED IN A ONE RACK UNIT SPACE OF THE RACK OR CABINET. THE BACK FACE OF THE BLANKING PANELS MUST BE TOUCHING THE FACE OF THE RAILS.
- REMOVE THE BLANKING PANEL FROM THE MOUNTING RAILS BY PULLING FROM THE HANDLES LOCATED ON EACH SIDE OF THE PANEL.
- BLANKING PANELS CAN BE STACKED AS SHOWN FOR STORAGE.
- SEE CURRENT PRICE SHEET FOR PART NUMBER SUFFIX DESIGNATION FOR PACKAGING SIZE AND PRODUCT COLOR.



BLANKING PANEL STACKING

CAD FILENAME/LAYERS	G03634DA_DC_GB3634DA/19A
<h1>PANDUIT</h1> CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS	
TLBP1S TOOL-LESS 1U BLANKING PANEL FOR SQUARE HOLES	

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
 DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
 (.X) ± .1 (.XXX) ± .005
 (.XX) ± .03 ANGLES ± 1°

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

19A	11/08/10	CR-MBA	DJW	NEW RELEASE	GB3634DA	19A	KLN			DRAWN BY CR-MBA	MAT'L; BLACK ABS	SCALE NONE	
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP		DATE 11/09/10		DRAWING NO. GB3634DA	DWG A
										CHK'D KLN		SIZE	



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.