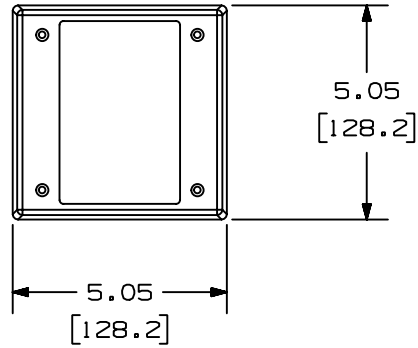


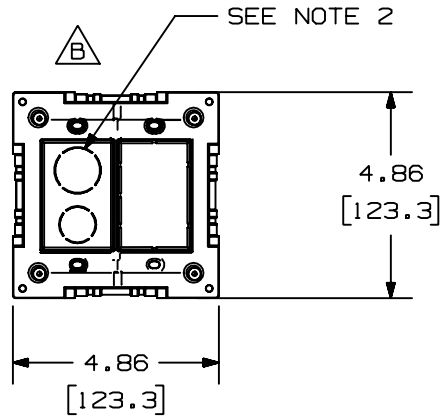
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT P/N	WEIGHT
JBP2	2.4 LB/10 PCS (1089 g/10 PCS)

NOTES:

1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
2. CONCENTRIC BREAKOUTS TO ACCOMMODATE CONDUIT SIZES OF 1/2" AND 3/4" DIAMETERS.
3. BREAKOUTS ARE PROVIDED ON ALL FOUR SIDES OF COVER.
4. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



CAD FILENAME/LAYERS D35677BF_DC_JBP2_02

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

PAN-WAY 2 GANG SHALLOW
JUNCTION BOX (JBP2)
CUSTOMER DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED,
DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:
(.X) ± (.XXX) ±
(.XX) ± .030 (.8) ANGLES ±

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

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CHK	CUST	SUP
2	01-12-00	JHNUJAWA		B. REVISED GEOMETRY FOR T45 BREAKOUT	35677-06	HIW	HIW	
1	12-21-98	DW	HIW	A. MATERIAL WAS ABS/PC.	35677-06	HIW	HIW	
R	10-29-97	DW	HIW	RELEASED TO PRODUCTION.	35677-06	HIW	HIW	

DRAWN BY DW	MAT'L: PVC
DATE 10-29-97	
CHECKED BY HIW	

SCALE NONE	DRAWING NO. 35677-06	DWG A 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.