

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

E LD STYLE BREAKOUTS ON EACH OF THE FOUR SIDE WALLS.

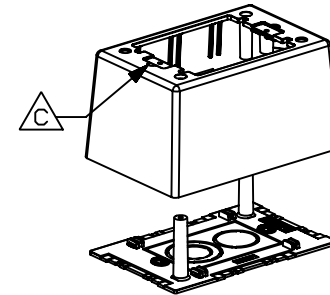


PANDUIT PART NO.	WEIGHT
JBP1D	2.8 LB/10 PCS (1271 g/10 PCS)

B

NOTES:

- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND/OR PACKAGE QUANTITY.
- THIS PRODUCT IS INTENDED TO BE USED WITH PANDUIT TYPE LDS, LDP, LD, CD, PD, AND T45 RACEWAYS.
- DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC.
- THIS BOX CAN BE USED WITH AN OPTIONAL DIVIDER, PART NO. JBD1.



CAD FILENAME/LAYERS D35541CQ\_JBP1D\_C\_03.PRT (1)

PANDUIT CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS  
POWER JUNCTION BOX - DEEP (JBP1D)  
CUSTOMER DRAWING

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	CHK	CUST	SUP
3	01-12-00	JHNU	HIW	G. REVISED GEOMETRY FOR T45 BREAKOUT F. ADDED T45 TO NOTE 2	35541-43	HIW	HIW	
2	03-23-99	DW	HIW	D. MAT'L WAS ABS/PC.; E. CORRECTED BREAKOUTS B. REV'D PART WEIGHT.; C. REV'D FEATURE, NOTED	35541-43	HIW	HIW	
1	05-22-98	DW	HIW	A. NOTE 4 PART NO. WAS JB1	35541-43	HIW	HIW	
R	09-26-96	PM	CEF	RELEASED TO PRODUCTION	35541-43	CEF		

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± .010 (.3) (.XX) ± .03 (.8) ANGLES ±		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
DRAWN BY PM	MAT'L: PVC	SCALE NONE	
DATE 09-26-96	D	DRAWING NO. 35541-43	DWG A
CHECKED BY CEF			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](mailto:org@eplast1.ru)

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