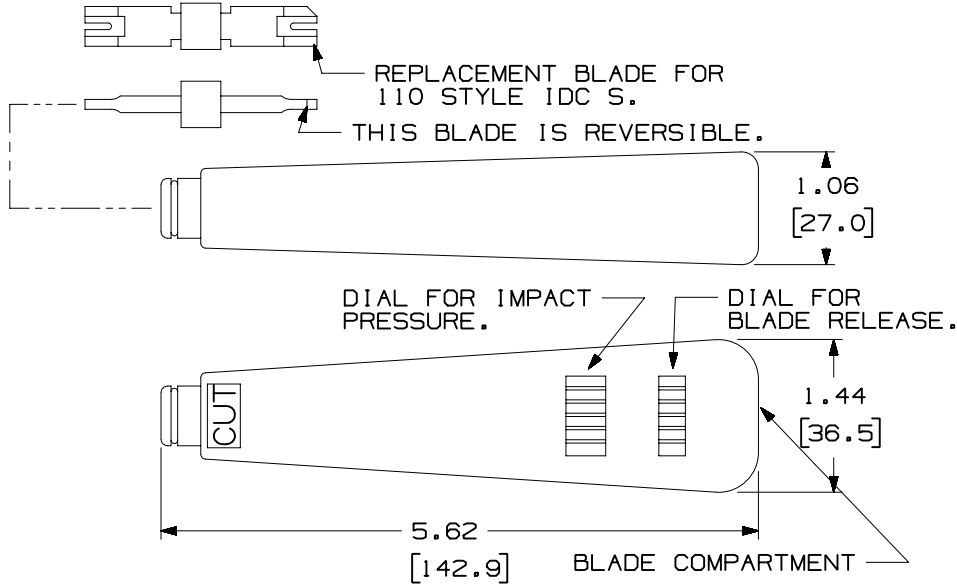


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT PART NO. *	DESCRIPTION	WEIGHT
PDT110	TOOL AND BLADE FOR 110 STYLE IDC S.	.28 LB/EACH (127 g/EACH)
PDTH110	REPLACEMENT BLADE FOR 110 STYLE IDC S.	.04 LB/EACH (17 g/EACH)

NOTES:

- \*1. SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
- 2. BLADES CAN BE ORDERED SEPARATELY.
- 3. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.

CAD FILENAME/LAYERS		M00665AX_DC_00A.PRT	
<h1>PANDUIT</h1> <p>CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS</p> <p>110 STYLE PUNCH DOWN IMPACT TOOL (PDT)</p> <p>CUSTOMER DRAWING</p>			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± (.XX) ± .062 (1.6) ANGLES ±		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
DRAWN BY JsP DATE 11-22-99 CHK'D	MAT'L:	SCALE NONE	DWG A SIZE
REV R DATE 11-22-99 BY JsP CHK	DESCRIPTION RELEASED TO PRODUCTION	ECN - R 00665-23	DRAWING NO. 00665-23

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN - R	CUST	SUP	OTH
R	11-22-99	JsP		RELEASED TO PRODUCTION	00665-23			



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.