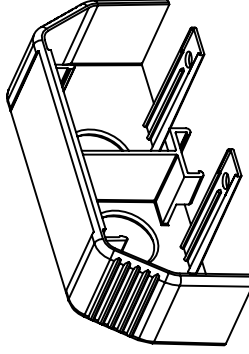
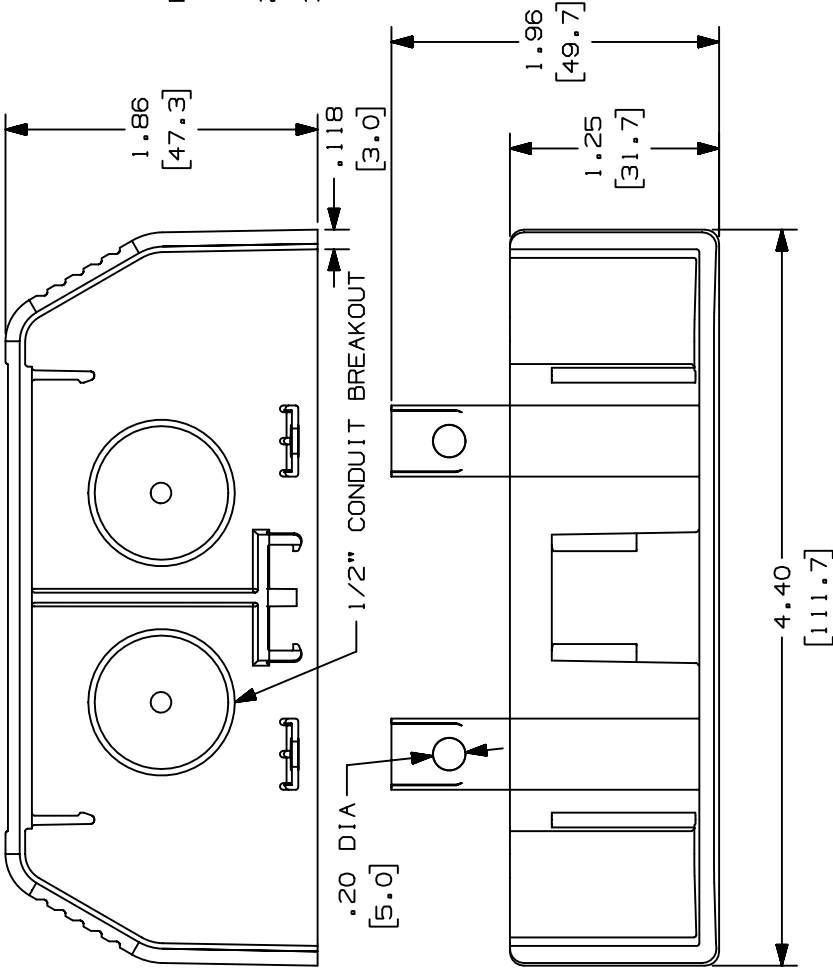


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.

PANDUIT P/N	WEIGHT
T70EC	0.97 LB/10 PCS. 447g /10 PCS.



- NOTES:
- SEE CURRENT CATALOG FOR ADDITIONAL PART SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
 - THE END CAP COUPLING IS USED IN TERMINATING OR ENTERING T70 RACEWAY.
 - DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE IN METRIC.



CAD FILENAME/LAYERS D35541BW_T70EC_C_01.PRT

PANDUIT
CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS

T-70 END CAP (T70EC)
CUSTOMER DRAWING

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.

SCALE	NONE
DRAWING NO.	35541-24
DWG SIZE	A

MAT'L:	PVC
DRAWN BY	JBA
DATE	09-10-96
CHECKED BY	CEF

REV	DATE	BY	CHK	ECN	CHK	CUST	SUP
-							
I	12-20-99	M50	HIW	35541-24	HIW	HIW	
R	09-10-96	JBA	CEF	35541-24	CEF	CEF	

C. 0.97 LB (447g) WAS 0.89 LB (407g)

B. PVC WAS ABS/POLYCARBONATE
A. REVISED DRAWING TITLE

RELEASED TO PRODUCTION

REV	DATE	BY	CHK	ECN	CHK	CUST	SUP

DESCRIPTION



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.