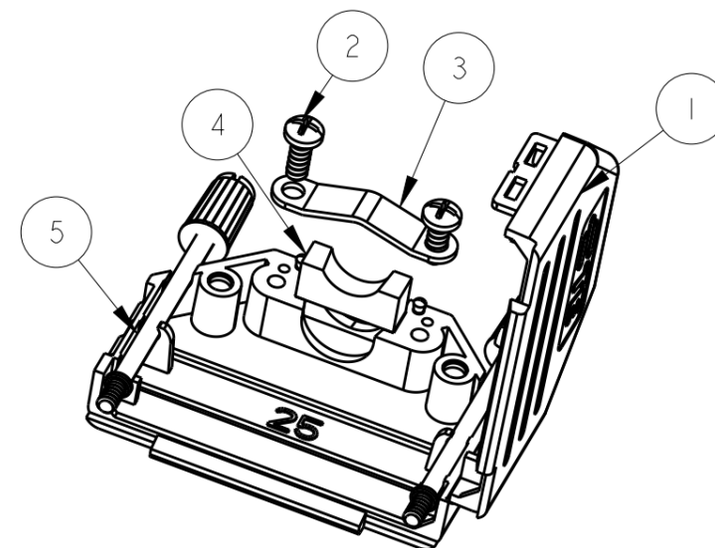
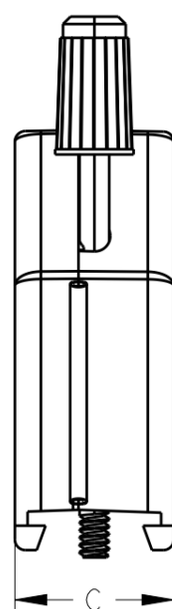
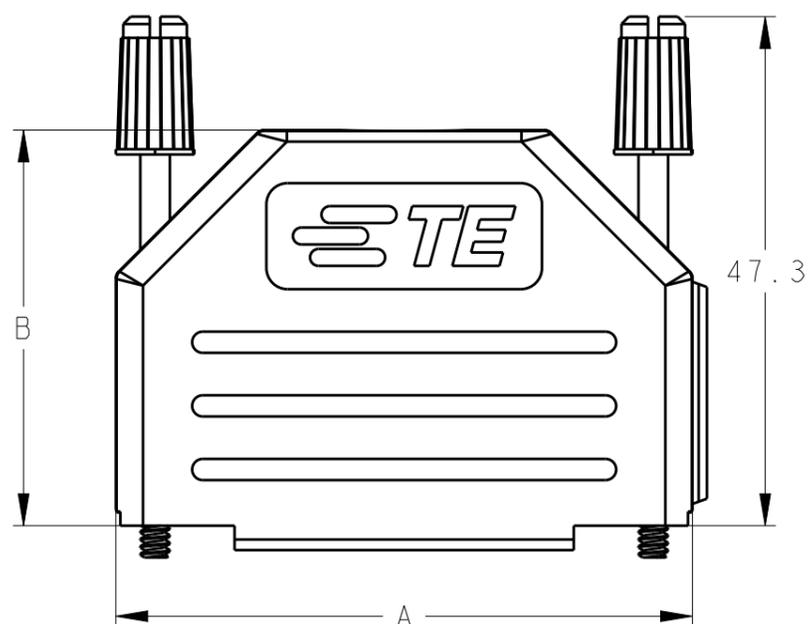


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
GP	00	B	REVISED PER ECO-13-000397	31JAN2013	CJV	CWR



1 BULK PACKAGED SHELL ASSEMBLIES:
 ITEMS 1 THRU 5, 100 TIMES QTY SHOWN
 IN TABLE IN ONE BAG FOR EACH ITEM.
 ALL BAGS IN ONE BOX.

2. TEMPERATURE RANGE -55C - +105C.

3. CABLE DIAMETER 3.0 - 11.0mm.

4 TRIVALENT CHROMIUM CHROMATE COATING
 OVER ZINC PLATING.

	15.0	36.0	70.9	SELF TAPPING	4-40 UNC	4	37	BLACK	3-1991253-7
	15.0	37.3	54.4	SELF TAPPING	4-40 UNC	3	25	BLACK	2-1991253-5
	15.0	30.8	40.7	SELF TAPPING	4-40 UNC	2	15	BLACK	1-1991253-5
	15.0	31.3	32.4	SELF TAPPING	4-40 UNC	1	9	BLACK	1991253-9
PACKAGING	DIM C	DIM B	DIM A	FIXING SCREW TYPE	JACKSCREW THREAD	SHELL SIZE	POSITION	COLOUR	PART NO

5	JACKSCREW ASSEMBLY	POLYAMIDE UL94V2 (KNOB) CARBON STEEL (SHAFT)	BLACK 	2
4	CABLE CLAMP BASE	POLYAMIDE UL94 V2	BLACK	1
3	CABLE CLAMP	CARBON STEEL		1
2	FIXING SCREW	CARBON STEEL		2
1	BACKSHELL BODY	POLYAMIDE UL94 V2	BLACK	1
ITEM	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	QTY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION
 SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DWN M. GREENER 05JAN2011
 CHK J. AMBROSE 05JAN2011
 APVD J. AMBROSE 05JAN2011

STE Tyco Electronics UK Ltd.
 Bideford, North Devon, EX39 4HE

DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0 PLC ±0.5
 1 PLC ±0.5
 2 PLC ±0.5
 3 PLC ±0.5
 4 PLC ±0.5
 ANGLES ±0.5

MATERIAL SEE TABLE FINISH -

PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT CUSTOMER DRAWING

NAME LOW COST PLASTIC D-SUB BACKSHELL

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO G-1991253 RESTRICTED TO

SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV B



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.