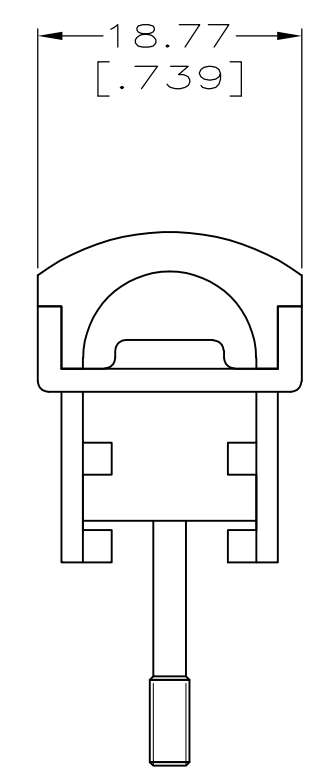
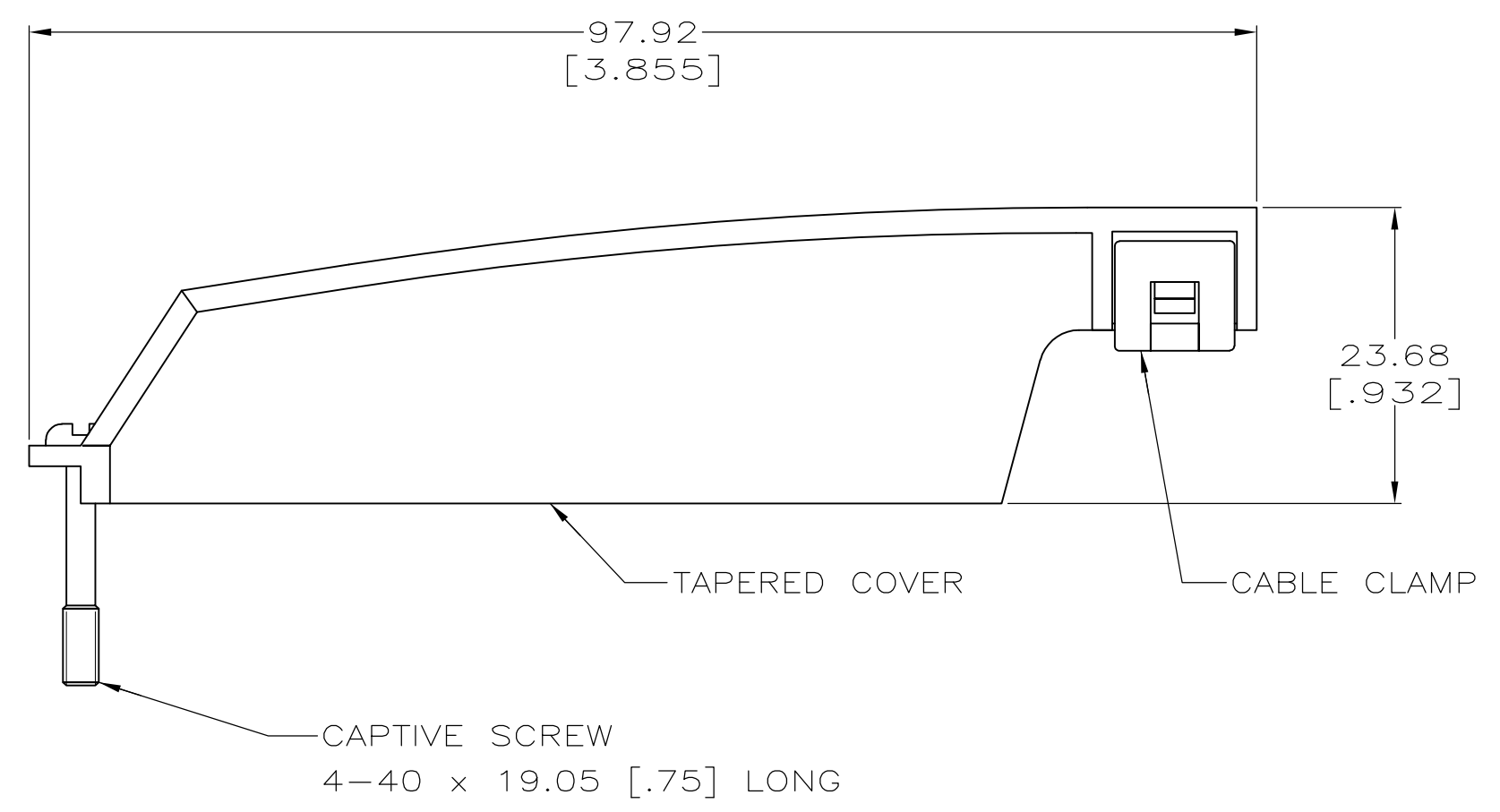


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT 2005 By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
GP	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		P		REVISED PER ECO-11-004835	11MAR11	RK	HMR

- 1. KIT SHIPPED NOT ASSEMBLED.
- △2 MATERIAL:
COVER - POLYPHENYLENE OXIDE.
CABLE CLAMP - POLYESTER PBT.
SEE TABLE FOR COLOR.
SCREW - ZINC PLATED STEEL.
- △3 DIMENSIONS SHOWN ARE MAXIMUM.
- △4 100 KITS BULK PACKED.
- △5 500 KITS BULK PACKED.



△4	△5	GRAY	7.62 - 8.26 [.300 - .325]	2-5552560-1
		BLACK	10.80 - 12.70 [.425 - .500]	5552560-5
	△4	BLACK	8.89 - 10.80 [.350 - .425]	5552560-1
PACKAGE	COLOR	CABLE RANGE	DIAMETER	PART NO.
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN G.PETERS 23SEP05	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm[INCHES]		CHK W.MILLHIMES 23SEP05		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.WALMSLEY 23SEP05	NAME COVER KIT, 90 DEG, TAPERED, 50 POSITION, CHAMP	
0 PLC ± -	△3	PRODUCT SPEC	-	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	-	
2 PLC ± -		WEIGHT	-	
3 PLC ± -		SIZE	A2	
4 PLC ± -		CAGE CODE	00779	
ANGLES ± -		DRAWING NO	C-5552560	
MATERIAL △2	FINISH △2	RESTRICTED TO	-	
CUSTOMER DRAWING		SCALE	2:1	
		SHEET	1 of 1	
		REV	P	



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.