



REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
A	REVISED PER LOG #1-		

NOTES:

- SEALING:  
PROTECTIVE CAP DESIGNED TO ENVIRONMENTALLY SEAL THE MATING RECEPTACLE CONNECTOR, 1" MTC 100 SERIES WITH SOCKET INSERTS.
- MATERIALS AND FINISHES:  
PLUG SHELL: ALUMINUM ALLOY PER QQ-A-591 OR QQ-A-225, CADMIUM PLATED PER QQ-F-416 OVER NICKEL UNDER-PLATE.  
INTERFACIAL SEAL: SILICONE ELASTOMER PER MIL-R-5847.

CAPTIVE SCREW: STAINLESS STEEL PER QQ-S-766 CADMIUM PLATED PER QQ-P-416.

## SPECIFICATION CONTROL DRAWING

If this document is printed it becomes uncontrolled.  
Check with the web for latest revision.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES AND TOLERANCES ARE XXX ± .010 XX ± .015 — ± .020	DRAWN	LJTICKEN			<b>Raychem</b>	Electronics Division 300 Constitution Drive Menlo Park, California 94025	
	CHECKED					TITLE	PROTECTIVE CAP, PLUG WITH PIN INSERT, CADMIUM PLATED 1-INCH MTC 100 SERIES
	APPROVED				SIZE	CODE IDENT	DWG NO
	MATERIAL				B	NO 06090	CHA-0007-003
FINISH				PART NO			
				PROJECT			



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.