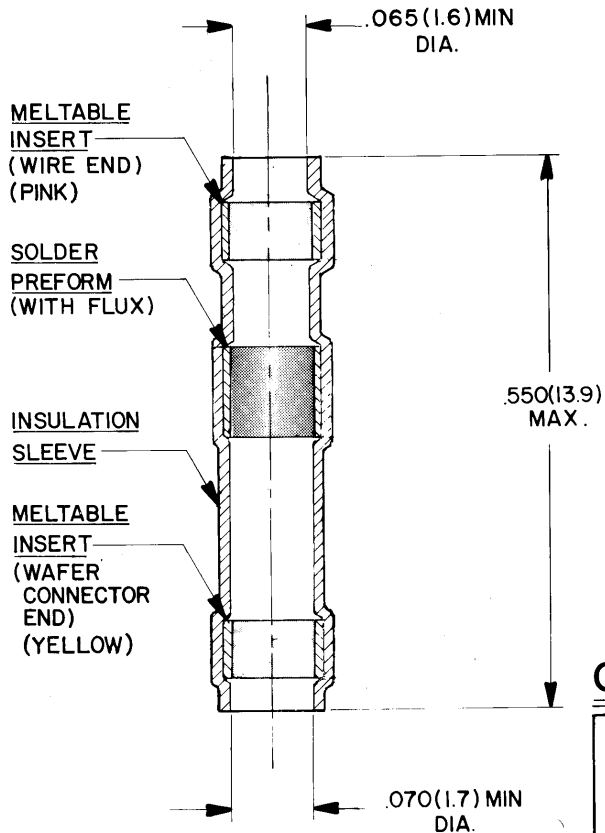


REVISIONS			DATE	APPROVED
ZONE	LTR	DESCRIPTION	1/24/80	<i>Blair</i>
	C	CHANGE PER DCO 01075		



NOTES :

1. MATERIALS

- I-A INSULATION SLEEVE; HEAT SHRINKABLE, RADIATION CROSSLINKED MODIFIED POLYVINYLIDENE FLUORIDE, TRANSPARENT BLUE.
- I-B SOLDER PREFORM; SOLDER PREFORM WITH FLUX TYPE: Sb5 SRAP PER QQ-S-571.
- I-C MELTABLE INSERTS; LOW OUTGASSING IMMERSION RESISTANT THERMOPLASTIC

2. THIS SLEEVE IS DESIGNED TO ATTACH 20 THROUGH 26 GAUGE TIN PLATED OR SILVER PLATED CONDUCTORS TO THE TERMINALS OF A **Raychem** MTC100 SERIES WAFER.

© Raychem Corporation 1979

## CONNECTOR SPECIFICATION CONTROL DRAWING

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES BRACKETED DIMENSIONS ( ) ARE METRIC AND TOLERANCES ARE:  .XXX: ± ( M.M. ) .XX: ± ( M.M. ) Δ: ±	DRAWN	SA. LOPEZ	5-7-79	<b>Raychem</b> <small>RAYCHEM CORPORATION          300 CONSTITUTION DRIVE          MENLO PARK, CALIFORNIA 94025</small>
	CHECKED	<i>Ph</i>		
	APPROVED	<i>Blair</i>	5-7-79	TITLE
	APPROVED	<i>E. Steiner</i>	5-7-79	SOLDER SLEEVE WIRE TERMINATOR DOUBLE SEAL FOR TEMP RATING 150°C (Sb5) MTC100 SERIES
	APPROVED	<i>Steiner</i>	5-7-79	SIZE
			<b>B</b>	CODE IDENT
				NO. 06090
				DWG. NO.
				CTA-0025
				WEIGHT
				SHEET 1 OF 1
	PROJECT	6448-7055		

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

DO NOT SCALE THIS DRAWING



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.