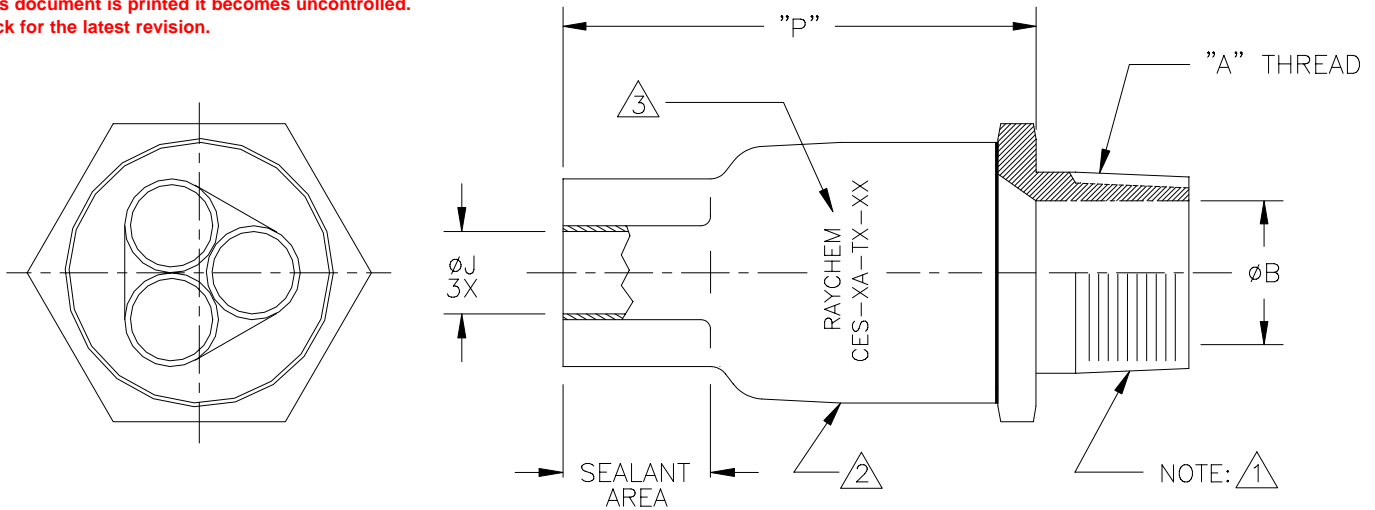


THIS DRAWING AND THE INFORMATION SET FORTH HEREON ARE THE PROPERTY OF TYCO ELECTRONICS CORPORATION AND ARE TO BE HELD IN TRUST AND CONFIDENCE. PUBLICATION, DUPLICATION, DISCLOSURE OR USE FOR ANY PURPOSE NOT EXPRESSLY AUTHORIZED IN WRITING BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION IS PROHIBITED.

REVISION

REV	DESCRIPTION	DATE
E	REVISED PER DCR MP03091	4/28/03

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



PART NUMBER ¹	"A" NATIONAL PIPE THREAD	ØB ±.02	ØJ		P REF REC
			MIN EXP	MAX REC	
CES-2A-T1-XX	1/2 - 14	.50 [12,70]	.40 [10,16]	.11 [2,79]	2.25 [57,15]
CES-2A-T2-XX	3/4 - 14	.75 [19,05]	.40 [10,16]	.11 [2,79]	2.25 [57,15]
CES-2A-T3-XX	1-11 1/2	1.01 [25,66]	.60 [15,24]	.17 [4,31]	3.15 [80,01]
CES-3A-T1-XX	1-11 1/2	1.01 [25,66]	.60 [15,24]	.17 [4,31]	3.15 [80,01]
CES-3A-T2-XX	1 1/2-11 1/2	1.11 [28,20]	.60 [15,24]	.17 [4,31]	3.35 [85,09]
CES-4A-T3-XX	1 1/2-11 1/2	1.47 [37,34]	.90 [22,86]	.30 [7,62]	3.75 [95,25]

NOTES:

- ¹ THE LAST "XX" IN THE PART NUMBER DESIGNATES MATERIAL AS SHOWN BELOW:
 - "AL": ALUMINUM 6061 T-6 WITH FINISH OF HARD ANODIZE PER MIL-A-8625, TYPE III, CLASS 2, DYED BLACK.
 - "SS": STAINLESS STEEL TYPE 316, WITH FINISH OF PASSIVATE PER QQ-P-35, OR MIL-S-5002 FOR STANDARD BLACK NYLON MATERIAL, OMIT THE LAST "XX" IN THE PART NO.
- ² HEAT SHRINKABLE BOOT MATERIAL IN ACCORDANCE WITH -3 POLYOLEFIN
- ³ PART TO BE MARKED AS SHOWN, REPLACE XX WITH APPROPRIATE CHARACTERS (IE: CES-2A-T1-AL)
4. FACTORY APPLIED HOT MELT ADHESIVE IS STANDARD.

SPECIFICATION CONTROL DRAWING		
tyco Electronics	Tyco Electronics Corporation 300 Constitution Drive Menlo Park, CA. USA 94025	Product Brand: Raychem
TITLE CABLE ENTRY SEALS 3 ENTRY, NPT THREADED		
SIZE A	CODE IDENT. NO. 06090	DWG. NO. CES-XA-TX-XX
DO NOT SCALE THIS DRAWING		SHEET 1 OF 1



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.