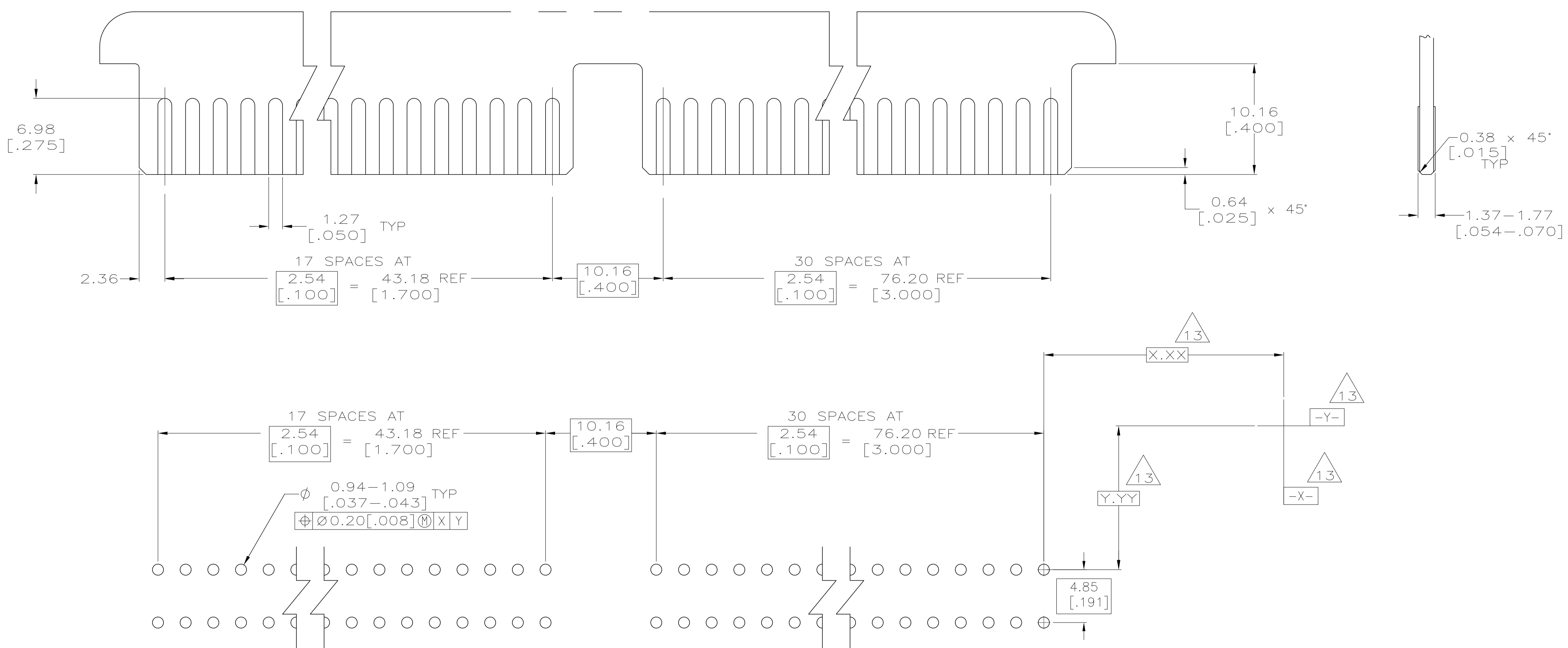


OBSOLETE	-	△	49	5176139-6
	-	△	49	5176139-5
	-	△	49	5176139-4
	5, 6, 31, 32, 41, 42, 93, 94	△	49	5176139-3
	5, 6, 31, 32, 41, 42, 93, 94	△	49	5176139-2
	5, 6, 31, 32, 41, 42, 93, 94	△	49	5176139-1
	BOARD RETENTION LOCATION	FINISH	NO OF POSN	PART NUMBER
		△3△4△8		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DMN: AL FRANTUM 21 OCT 04	APVD: AL FRANTUM 21 OCT 04	NAME: Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608
0. PLC ± -	1. PLC ± -	DMN: AL FRANTUM 21 OCT 04	APVD: S. FLICKINGER 10OCT2008	NAME: S. FLICKINGER
2. PLC ± 0.13 [.005]	3. PLC ± -	PRODUCT SPEC: 108-1248	APPLICATION SPEC: 114-13018	SIZE: A1
4. PLC ± -	ANGLES ± °	RESTRICTED TO: -	SCALE: 5:1	SHEET: 1 OF 2
MATERIAL: △2	FINISH: △3△4△5△6△8	WEIGHT: -	00779	5176139
		CUSTOMER DRAWING	SCALE: 5:1	SHEET: 1 OF 2



- ① HOUSING: GLASS FILLED POLYESTER; COLOR: BLACK.
- ② CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
- ③ NICKEL PLATE: 0.00127 [.000050] MIN - ALL OVER.
- ④ MATTE TIN PLATE: 0.00254 [.000100] MIN ON SOLDER POSTS PER 112-65-1.
- ⑤ GOLD FLASH IN CONTACT AREA.
- ⑥ GOLD PLATE: 0.00038 [.000015] MIN - CONTACT AREA.
- ⑦ GOLD PLATE: 0.00076 [.000030] MIN - CONTACT AREA.
- ⑧ NICKEL PLATE PER MIL-G-45204.
GOLD PLATE PER QQ-N-290.
- ⑨ AMP, CSA LOGO, PART NUMBER AND DATE CODE ARE MARKED IN APPROXIMATE AREA SHOWN, EITHER SIDE.
- 10. RECOMMENDED PCB FINISHED HOLE DIA: 1.02 ± 0.08 [.040 ± .003].
- 11. THE RETENTIVE FEATURE OF THIS CONNECTOR IS DESIGNED FOR FULL SEATING IN .062 ± .008 THICK CIRCUIT BOARDS.
- ⑫ PACKAGE 20 CONNECTOR PER GANG OF TUBE.
- ⑬ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS TO BE DETERMINED BY CUSTOMER.
- ⑭ CARD SLOT DIMENSION.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN AL FRANTUM 21 OCT 04 CHK AL FRANTUM 21 OCT 04 APVD S FLICKINGER 10OCT2006	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608		
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0. PLC ± - 1. PLC ± - 2. PLC ± 0.13 [.005] 3. PLC ± - 4. PLC ± - ANGLES ± °		NAME CONNECTOR ASSY, EDGE CARD, 2.54 [.100] CL	
MATERIAL SEE SHEET 1		FINISH SEE SHEET 1		SIZE A1	
WEIGHT -		DRAWING NO 00779		SCALE 5:1 SHEET 2 OF 2 REV E	
CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO 5176139		RESTRICTED TO	

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru