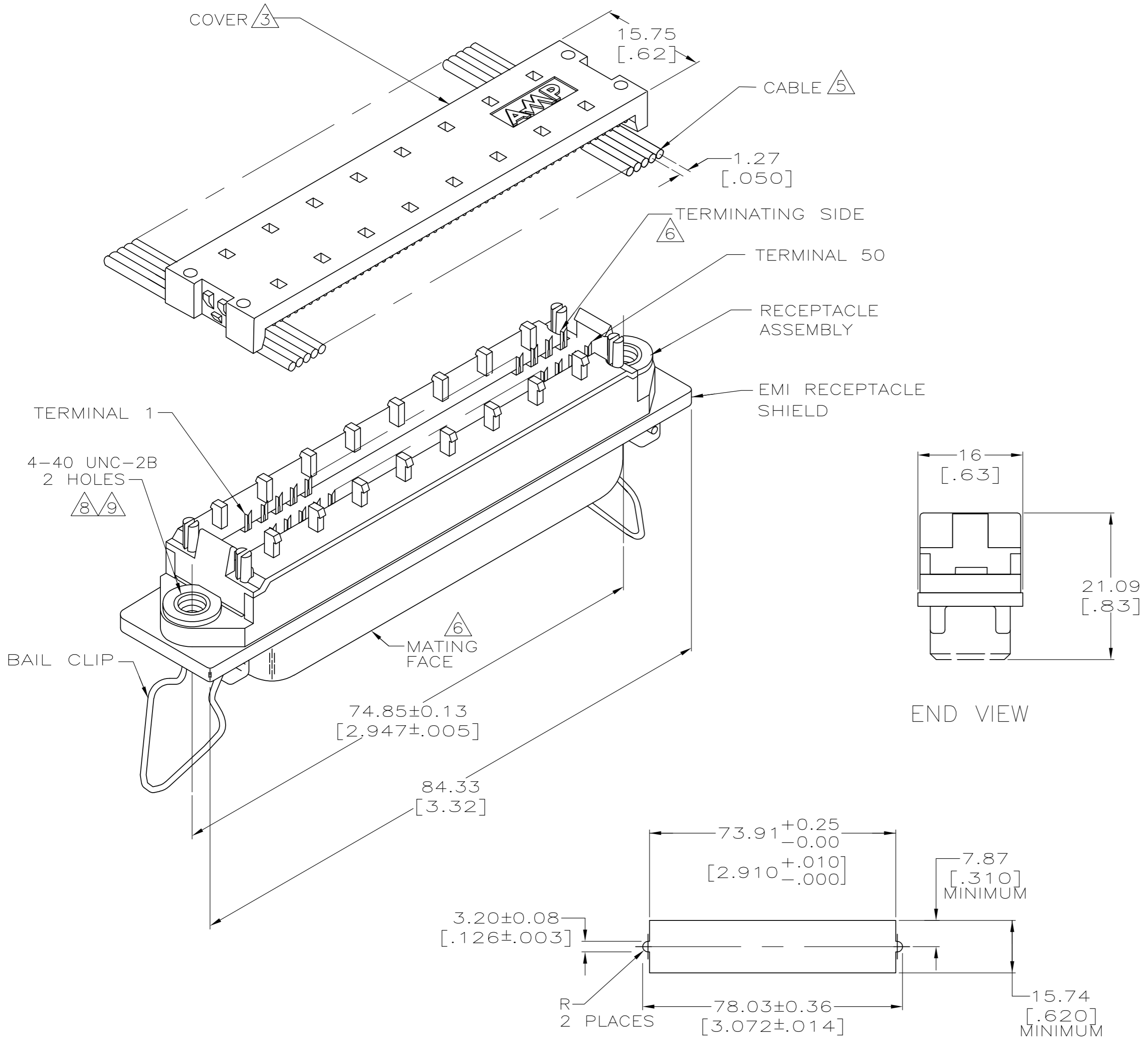


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
GP	00	G		REVISED PER ECO-08-007327	17APR08	BM WM	



1. THE CONTACT SURFACES OF THE TERMINALS ARE COATED WITH LUBRICANT.
2. MATERIAL:
HOUSING & COVER – POLYPHENYLENE OXIDE (BLACK).
TERMINALS – PHOS BRONZE PLATED WITH EITHER 0.76µm [.000030] MINIMUM GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, 0.76µm [.000030] MIN TOTAL ON MATING SURFACE. GOLD FLASH PLATED ON TERMINATING SIDE. 1.27µm [.000050] MINIMUM NICKEL UNDERPLATE OVER ENTIRE TERMINAL.
EMI SHIELD – NICKEL PLATED DIE CASTING.
BAIL CLIPS – PASSIVATED STAINLESS STEEL.
3. COVER SHOWN LOOSE BUT SHIPPED ASSEMBLED.
4. WIRE RANGE: 26 AWG SOLID THRU 30 AWG SOLID AND 28 AWG STRANDED RIBBON CABLE.
5. FLAT CABLE SHALL BE FURNISHED BY CUSTOMER.
6. MATING FACE CONSISTS OF TWO ROWS OF TERMINALS ON 2.16 [.085] CENTERS. TERMINATING SIDE CONSISTS OF TERMINALS ON 2.54 [.100] CENTERS FOR AN EFFECTIVE 1.27 [.050] TERMINATION.
7. PANEL THICKNESS RANGE: 1.58 [.062] MAXIMUM.
8. HOLES ARE TAPPED AFTER PLATING.
9. MINOR CRACKS ALLOWED ON POST DUE TO FORMING. SHIELD RETENTION TO ASSEMBLY: 20.41kg [45lb].
10. ALL DIMENSIONS SHOWN ARE MAXIMUM UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

END VIEW

SUGGESTED PANEL CUTOUT FOR SCREWLOCK FEATURE
SCALE 1:1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN K. TILLMAN/JTA 12-16-93	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK C. WHITT 9-1-94	NAME EMI RECEPTACLE ASSEMBLY, 50 POSITION, LOW PROFILE, SHIELDED, BAIL LOCK,	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± - FINISH		APVD J. HARRIS 9-8-94	DRAWING NO 108-6076 APPLICATION SPEC 114-6030	
MATERIAL		WEIGHT -	SIZE A2	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING		CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=554902	SCALE 2:1
		SHEET 1 OF 1	REV G	

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:

- Конкуренеспособные 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