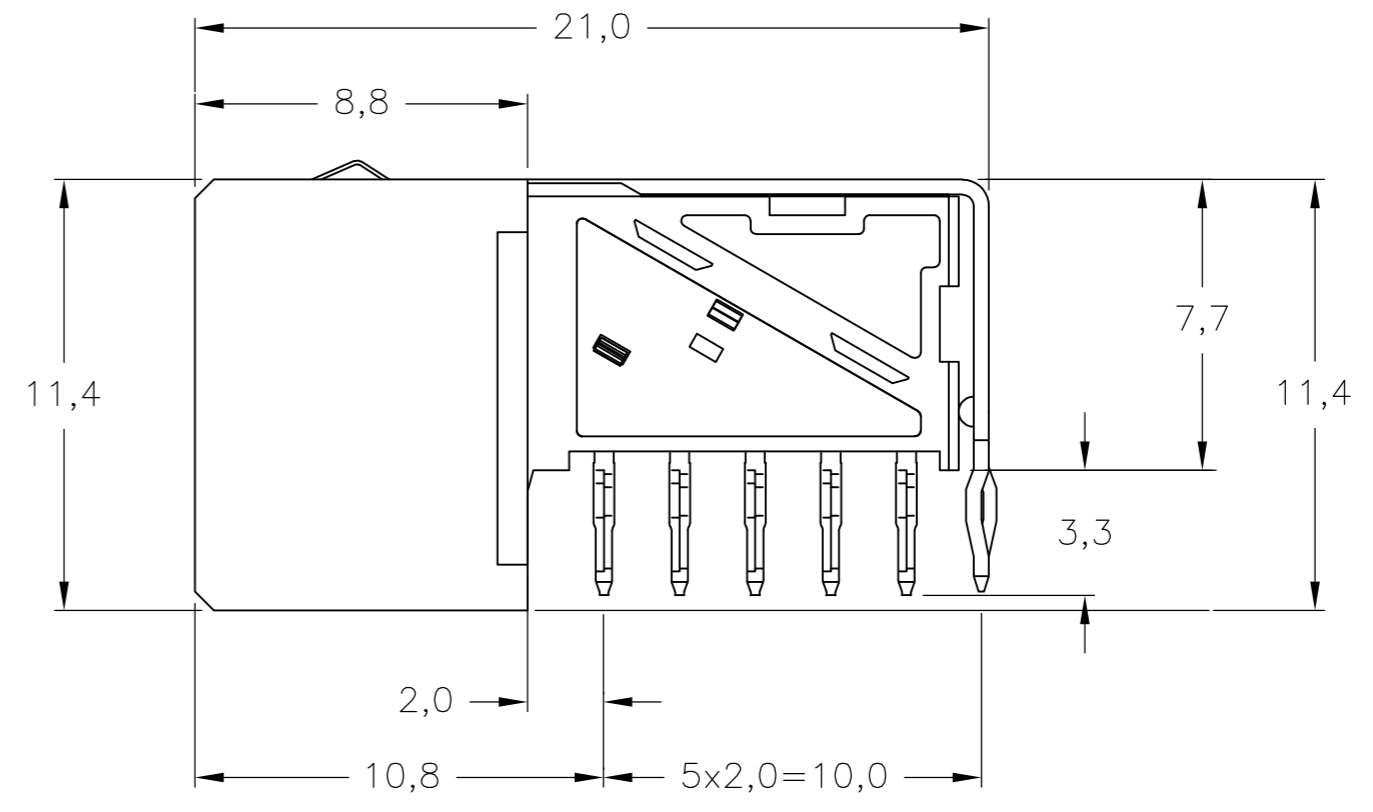
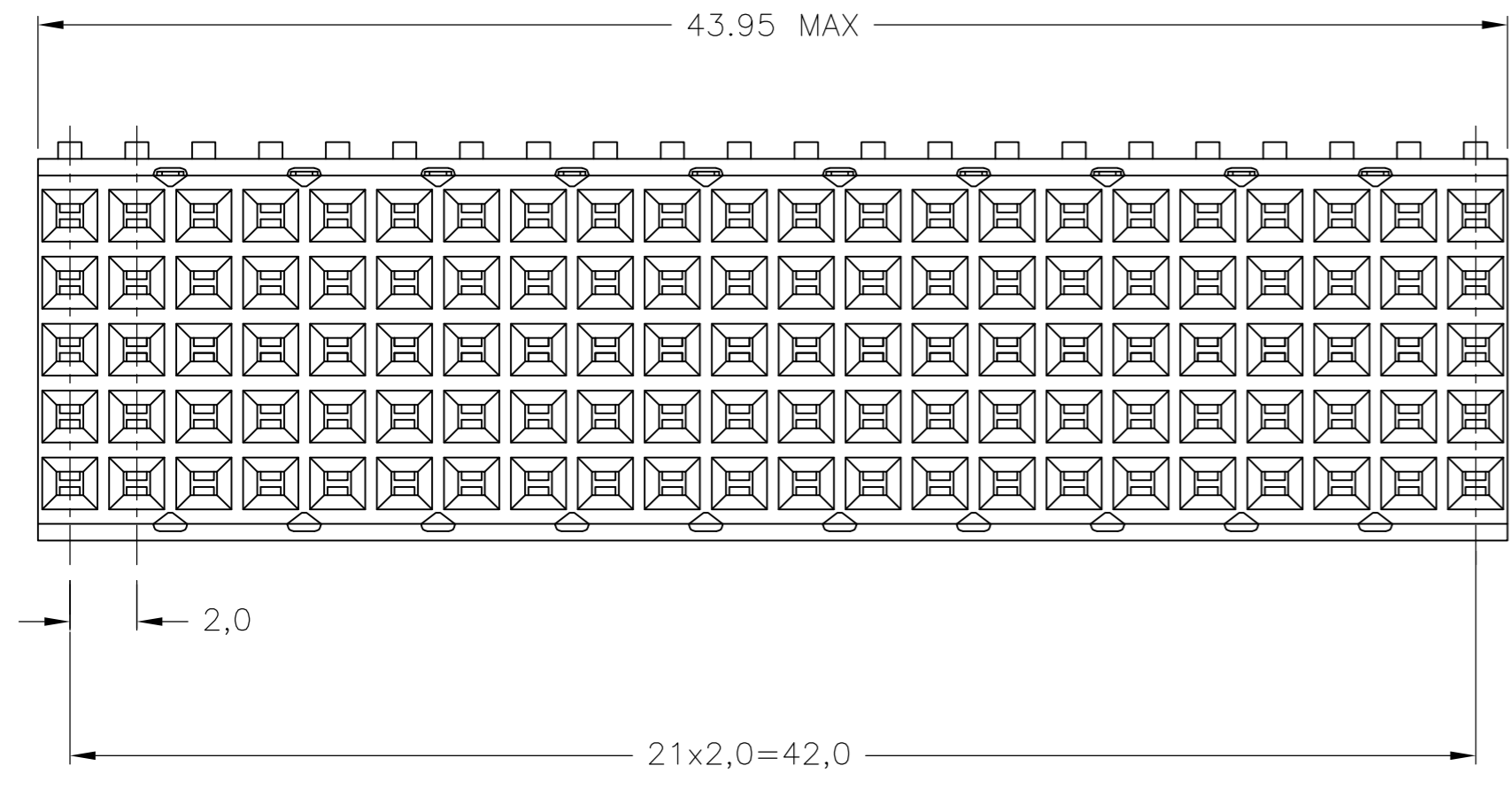
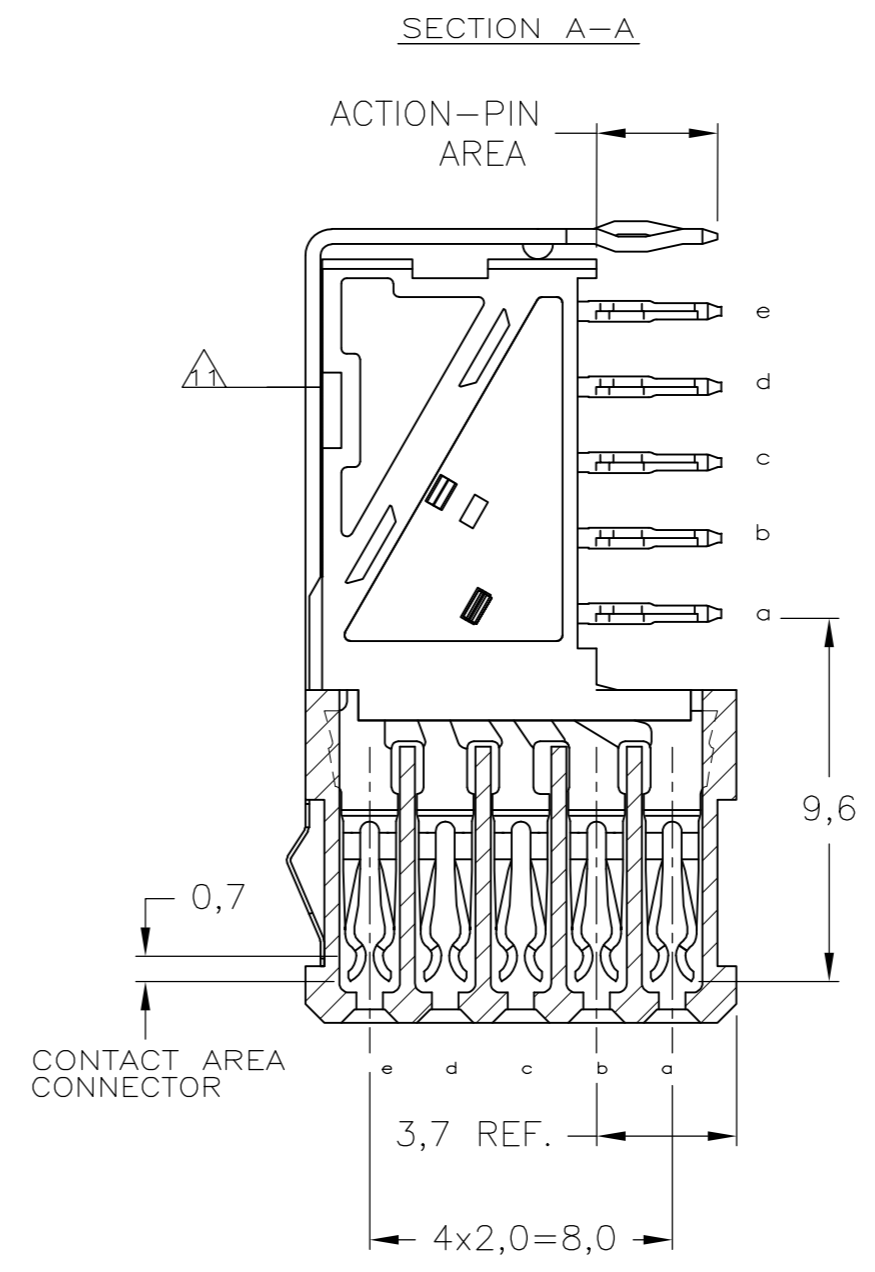
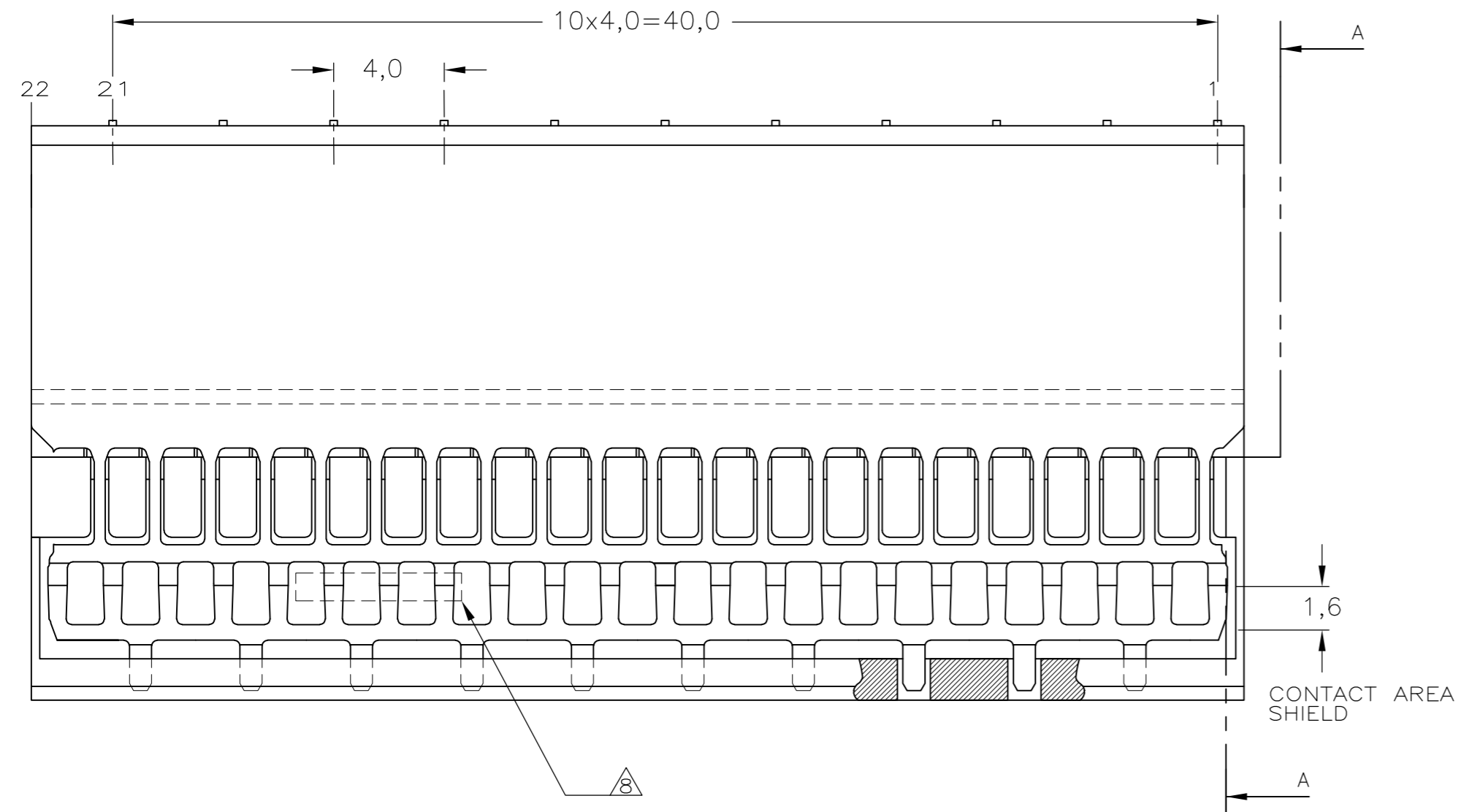


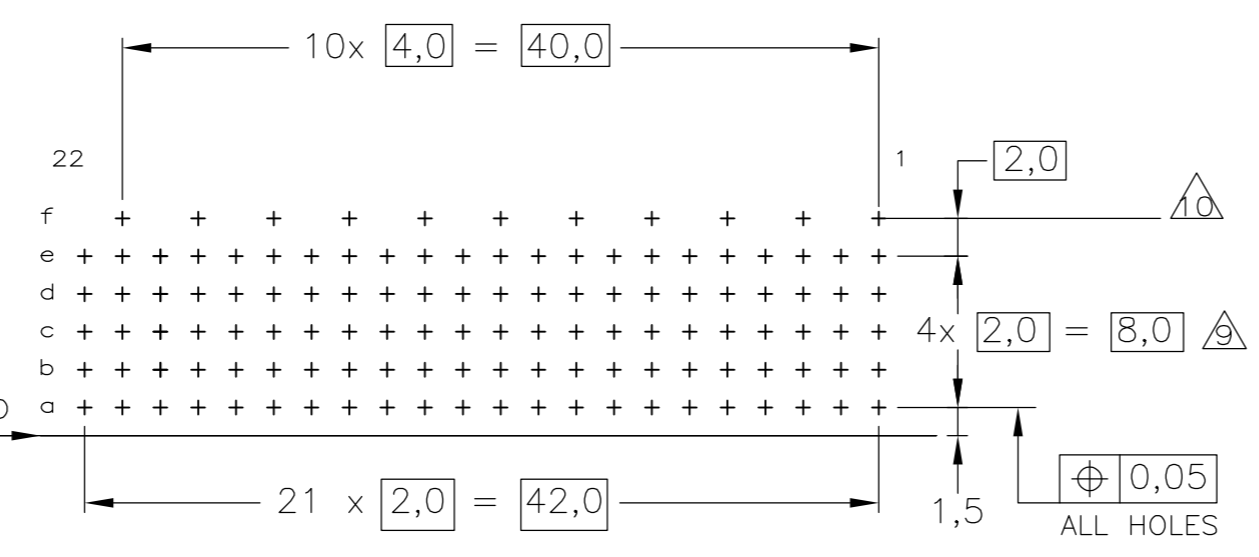
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
E		REVISED PER ECR-12-008341	07MAY2012	SY	MQW		

- NOTES:
- ⚠ MATERIAL CONTACTS; PHOSPHORBRONZE
  - ⚠ MATERIAL HOUSING; GLASSFILLED POLYESTER (GRAY)
  - ⚠ GENERAL PLATING SPECIFICATION: UNDERPLATING (ENTIRE CONTACT):  
1,27µm NICKEL MIN. AND ACTION PIN: 0,5µm TIN MIN.  
FOR PLATING OF MATING SURFACES SEE APPLICABLE SPECIFICATION REFERENCE FOR EACH DASH NUMBER.
  - ⚠ CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101 PERFORMANCE LEVEL 2.
  - ⚠ CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING IEC 61076-4-101 PERFORMANCE LEVEL 1.
  - ⚠ CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL III, CENTRAL OFFICE APPLICATIONS.
  - ⚠ CONNECTOR LUBRICATED WITH TELCORDIA GR-1217-CORE APPROVED LUBRICANT.
  - ⚠ PLATING SHIELD:  
CONTACT AREA: 0,76µm Au MIN.  
ACTION PIN : 0,5µm Sn MIN.  
REMAINDER : Ni
  - ⚠ ASSEMBLY PRINTED WITH P/N AND DATECODE
  - ⚠ THE MARKING CAN APPEAR ON THE FRONT SIDE OR BACK SIDE.
  - ⚠ HOLE PATTERN FOR FEMALE CONNECTOR TYPE B-22 COLUMNS  
110 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID
  - ⚠ ROW "f" 11 PLATED THROUGH HOLES FOR UPPERSHIELD
  - ⚠ SHIELD MOUNTED ON CONNECTOR WITH DOUBLE SIDED ADHESIVE TAPE OR ADHESIVE
  - 12 BASIC P.N. LOWERSHIELD : 5352468.
  - ⚠ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI
  - ⚠ 0.76µm MIN GOLD PLATING AT MATING SURFACE



COMPONENT SIDE AS SHOWN  
 RECOMMENDED PCB-HOLE LAY-OUT  
 SCALE 2,5:1



P.C.B. HOLE DIM. ACTION PIN  
 FOR DETAILS SEE  
 APPLICATION SPECIFICATION

13	OBSOLETE	⚠⚠⚠⚠	⚠	3-5352152-0
		⚠⚠⚠⚠	⚠	5352152-9
		⚠⚠⚠	⚠	5352152-4
		⚠⚠	⚠	5352152-1
		FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±0.2	DWN: K.N.KIRAN 20AUG2004	NAME	
		CHK: B.MOOIJ 27OCT2004		
		APVD: B.MOOIJ 27OCT2004		
		PRODUCT SPEC: 108-19082		
MATERIAL	FINISH	APPLICATION SPEC: 114-19029	WEIGHT	
		CUSTOMER DRAWING	SCALE: 5:1	Z-PACK 2mm HM TYPE B - 22 COLUMNS PRE-SHIELDED RECEPTACLE
				SIZE: A2 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 5352152 RESTRICTED TO: -
				SHEET: 1 OF 1 REV: E

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:

- Конкурентоспособные 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](mailto:org@lifeelectronics.ru)