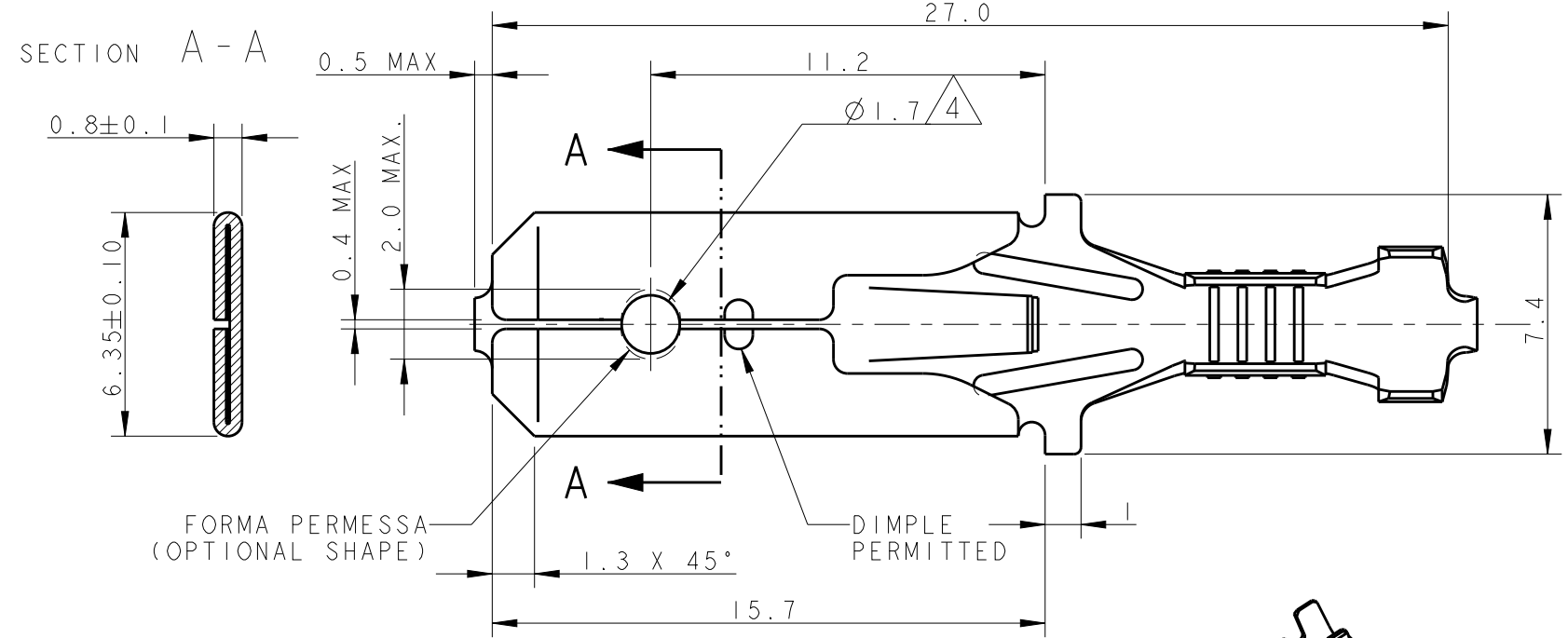
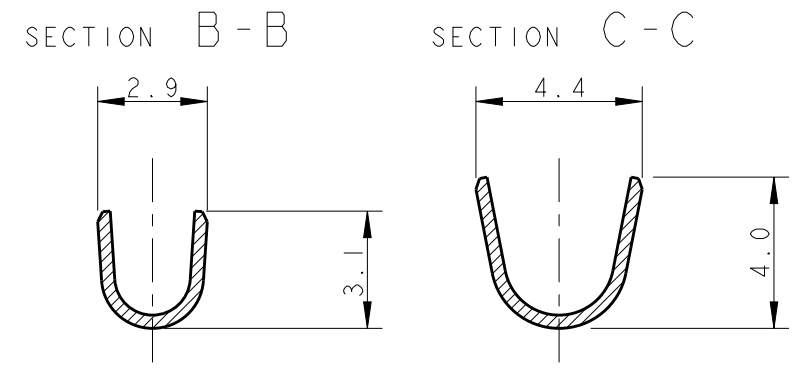
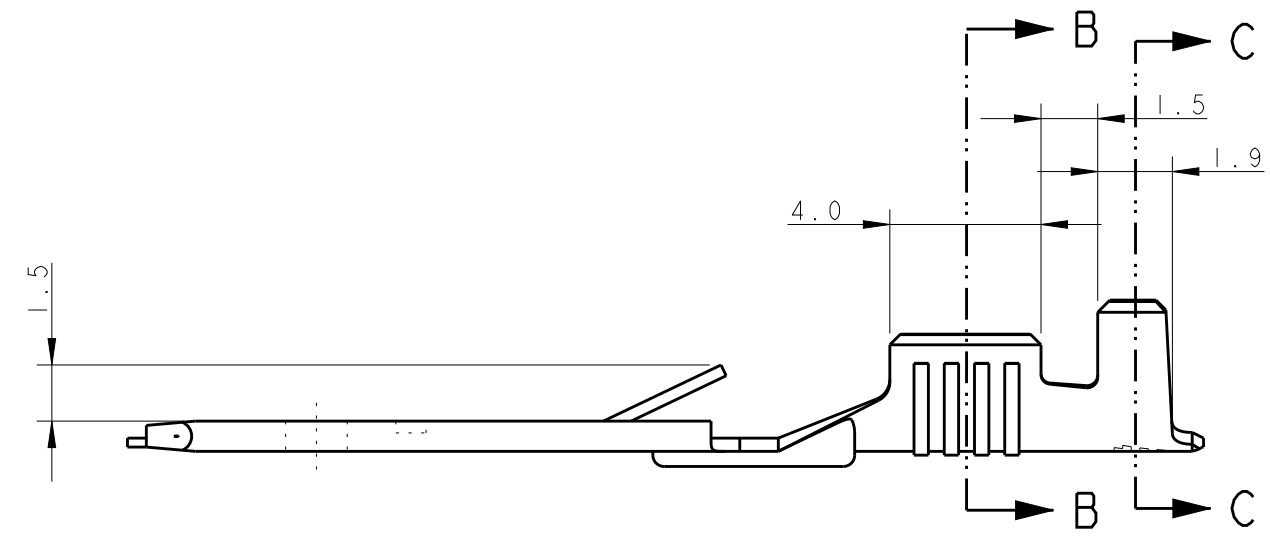
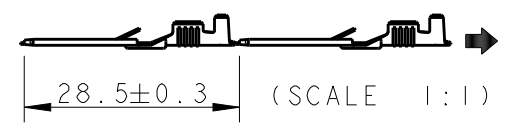


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2004
 © COPYRIGHT 2004 ALL RIGHTS RESERVED.

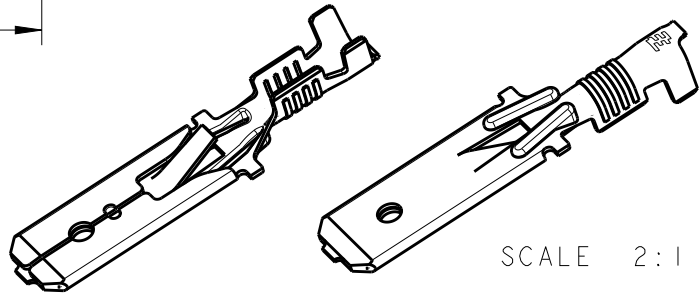
LOC	DIST	REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD	
1	-	B3	REVISED PER ECO-11-005301	28MAR2011	RK	HMR
		B4	NEW PNs WITHOUT INTERLEAVE ADDED	20MAY2013	PKS	RRP
		C	PLATING INFO CORRECTED FOR 3- -2	17JUN2013	PKS	RRP
		C1	NEW PNs WITH NEW Q'TY ADDED	08APR2018	DT	TD



1) STATO DI FORNITURA (SUPPLY CONDITION, Scala 1:1)



SENSO DI USCITA DEL TERMINALE DALLA BOBINA (DIRECTION OFF TOP OF REEL)



NOTE (NOTES)	VERSIONI (VERSIONS)	FINITURA (FINISH)	MATERIALE (MATERIAL)	NUMERO (TE P/N)
		PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	OTTONE (BRASS)	3-293041-2
		NUDO (PLAIN)	OTTONE (BRASS)	3-293041-1
		PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	OTTONE (BRASS)	2-293041-2
		NUDO (PLAIN)	OTTONE (BRASS)	2-293041-1
		PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	OTTONE (BRASS)	7-293041-2
		PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	OTTONE (BRASS)	1-293041-2
		NUDO (PLAIN)	OTTONE (BRASS)	1-293041-1
		PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	OTTONE (BRASS)	6-293041-2
		NUDO (PLAIN)	OTTONE (BRASS)	6-293041-1
		PRE-STAGNATO (PRE-TINNED)	OTTONE (BRASS)	0-293041-2
		NUDO (PLAIN)	OTTONE (BRASS)	0-293041-1

- 2) BOBINATO SU BOBINA 12" CON CARTA INTERPOSTA (REELED ON 12" CARTON TYPE REEL WITH INTERLEAVE PAPER STRIP)
- 3) SPLICING STRIP PRODUCT BY SPOT WELDING PERMITTED

- VERSIONI CON FORO (VERSION WITH HOLE)
- REELED WITHOUT INTERLEAVE PAPER
- NEW PNs WITH NEW Q'TY ADDED

DIAM. ISOLANTE (INS. DIA. RANGE) Ø2.3 mm MAX
 RANGO FILO (WIRE RANGE) 0.35-1.00 mm²

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 04 JUL 2005 H. Yaali
 CHK G. Turco
 APVD

DIMENSIONS: mm TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
 0 PLC ±0.3
 1 PLC ±0.3
 2 PLC ±0.3
 3 PLC ±0.3
 4 PLC ±0.3
 ANGLES ±2°

MATERIAL SEE TABLE FINISH SEE TABLE

PRODUCT SPEC 108-20020
 APPLICATION SPEC 114-20119
 WEIGHT -

Customer Drawing

STE TE Connectivity

NAME FASTIN-FASTON Connector, 6.3 mm SR. TAB CONTACT

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C-293041 RESTRICTED TO -

SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV C1

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