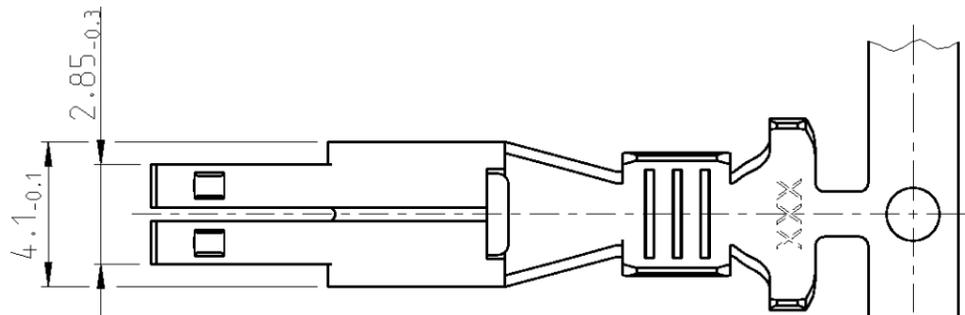
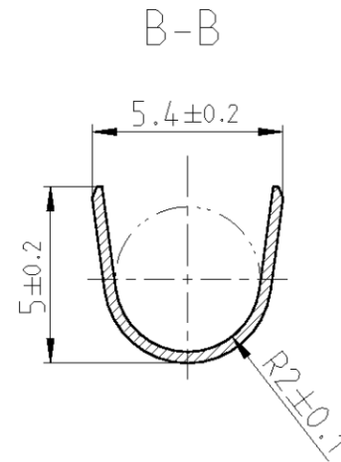
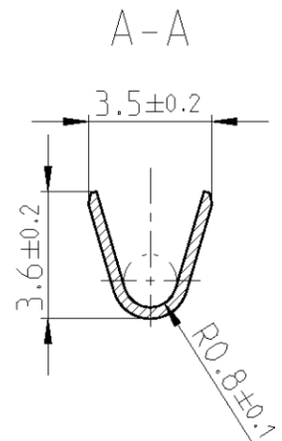
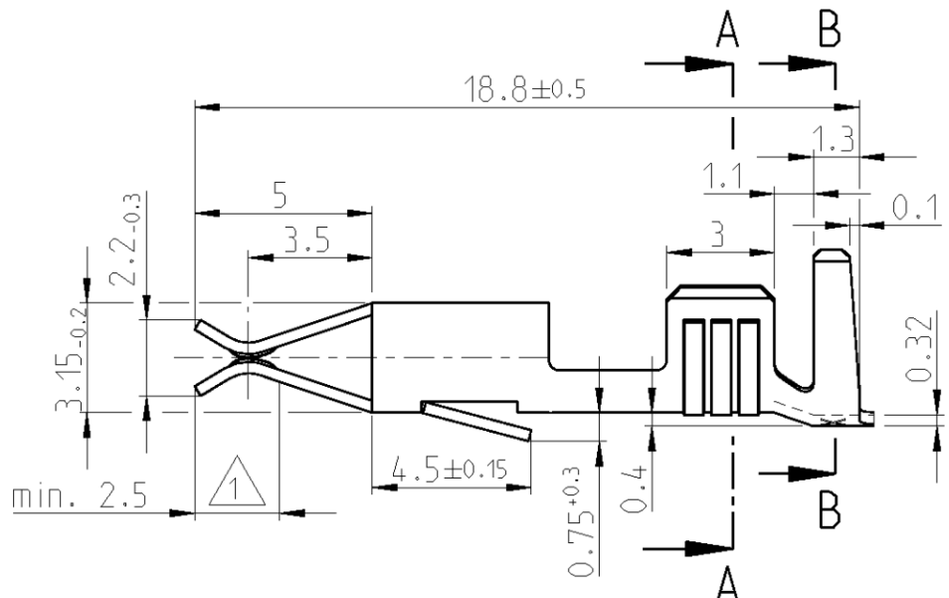


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2013  
 © COPYRIGHT 2013 Tyco Electronics AMP GmbH ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-		R1	Zeichnung neu erstellt	15DEC1998	M.P.	M.B.
			R2	New CAD drawing created.	21JUN2013	Kirs.	Eder



CONDUCTOR CROSS-SECTION IN mm <sup>2</sup> Leitungsquerschnitt in mm <sup>2</sup>									
SINGLE CONNECTION Einzelanschlag									
	0.50	0.75	1.00	1.50	2.00	2.50	3.00	4.00	6.00
0.50	X	X	X						
0.75	X	X							
1.00	X	X							
1.50	X								
2.00									
2.50	X								
3.00									
4.00									
6.00									

WIRE SIZE RANGE: 1.0-2.5mm<sup>2</sup>  
 Drahtgrößenbereich: 1.0-2.5mm<sup>2</sup>

INSULATION RANGE: 2.4-3.7mm  
 Isolationsbereich: 2.4-3.7mm

CRIMPING CONDUCTOR: FLK-WIRE  
 CONDUCTOR: F-CRIMP  
 INSULATION: F-CRIMP

angeschlagener Leiter: FLK-Leitung  
 Leiter: F-Crimp  
 Isolation: F-Crimp

925597-6	PRE TIN	Elmedur-x	925595-6	R
925597-5	SELECTIVE GOLD $\triangle 1$	CuSn4	925595-5	R
925597-4	PRE TIN	CuZn30	925595-4	R
925597-3	SELECTIVE SILVER $\triangle 1$	CuSn4	925595-3	R
925597-2	PRE TIN	CuSn4	925595-2	R
925597-1	PRE TIN	CuZn30	925595-1	R
LOOSE PIECE	FINISH	MATERIAL	STRIP PART	REV

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.Pfeilschiffer 15DEC1998	TE Connectivity	
		CHK M.Bleicher 08JAN1999		
DIMENSIONS: mm		APVD -	NAME JUNIOR-TIMER CONTACT Junior-Timer Kontakt	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±0.2 1 PLC ± ISO 8015 2 PLC ± ISO 2768-mH-E 3 PLC ± DIN 16901-140 4 PLC ± ANGLES ±2°		PRODUCT SPEC 108-18053	RESTRICTED TO	
MATERIAL -		FINISH -	APPLICATION SPEC 114-18079	SIZE A3
		WEIGHT -	CAGE CODE 00779	DRAWING NO G-925595
		CUSTOMER DRAWING	SCALE 5:1	SHEET 1 OF 1
				REV R2

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)