

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 © COPYRIGHT 2015 Tyco Electronics AMP GmbH

RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 2015
 ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

MATED WITH:
 PASSEND ZU:

PROJEKT NR.:

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
	A5	ECR-15-006909	04MAY2015	SG	HU

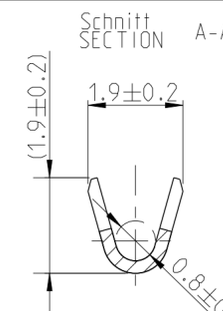
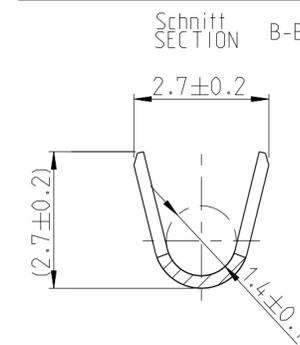
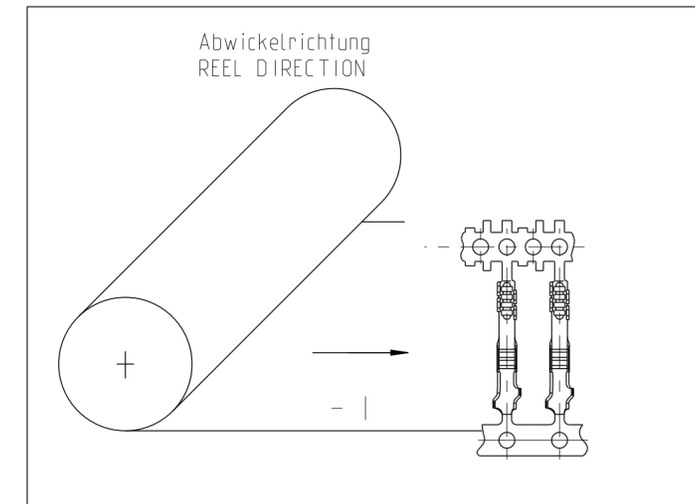
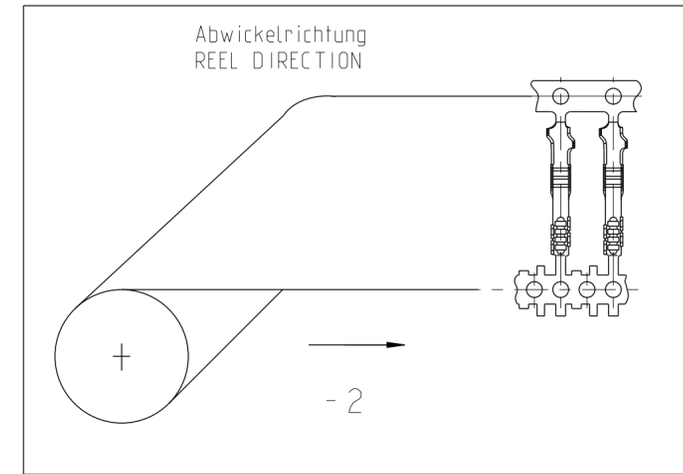
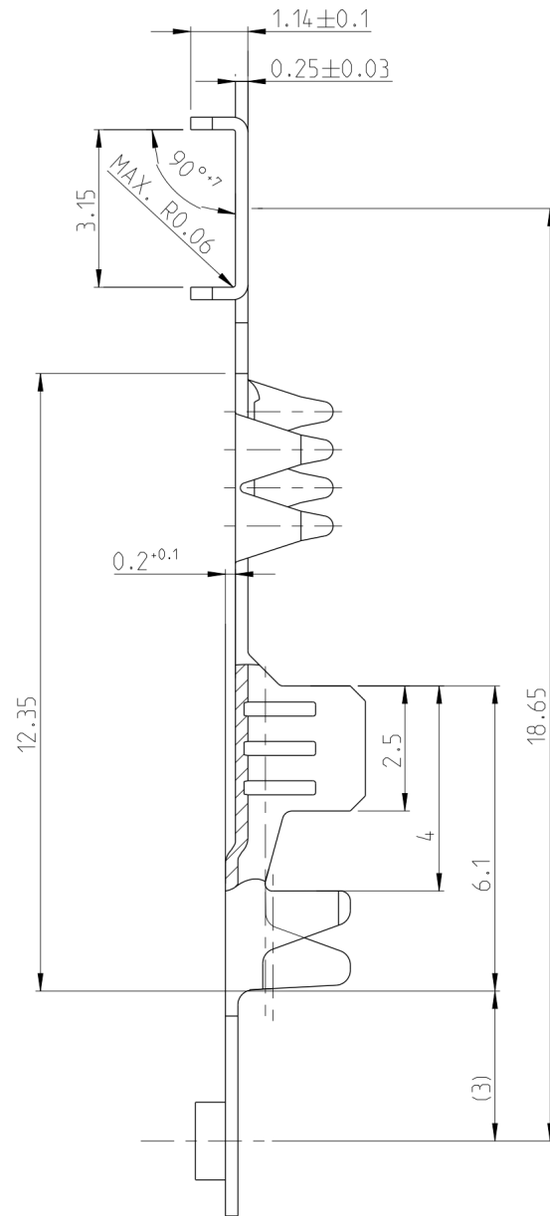
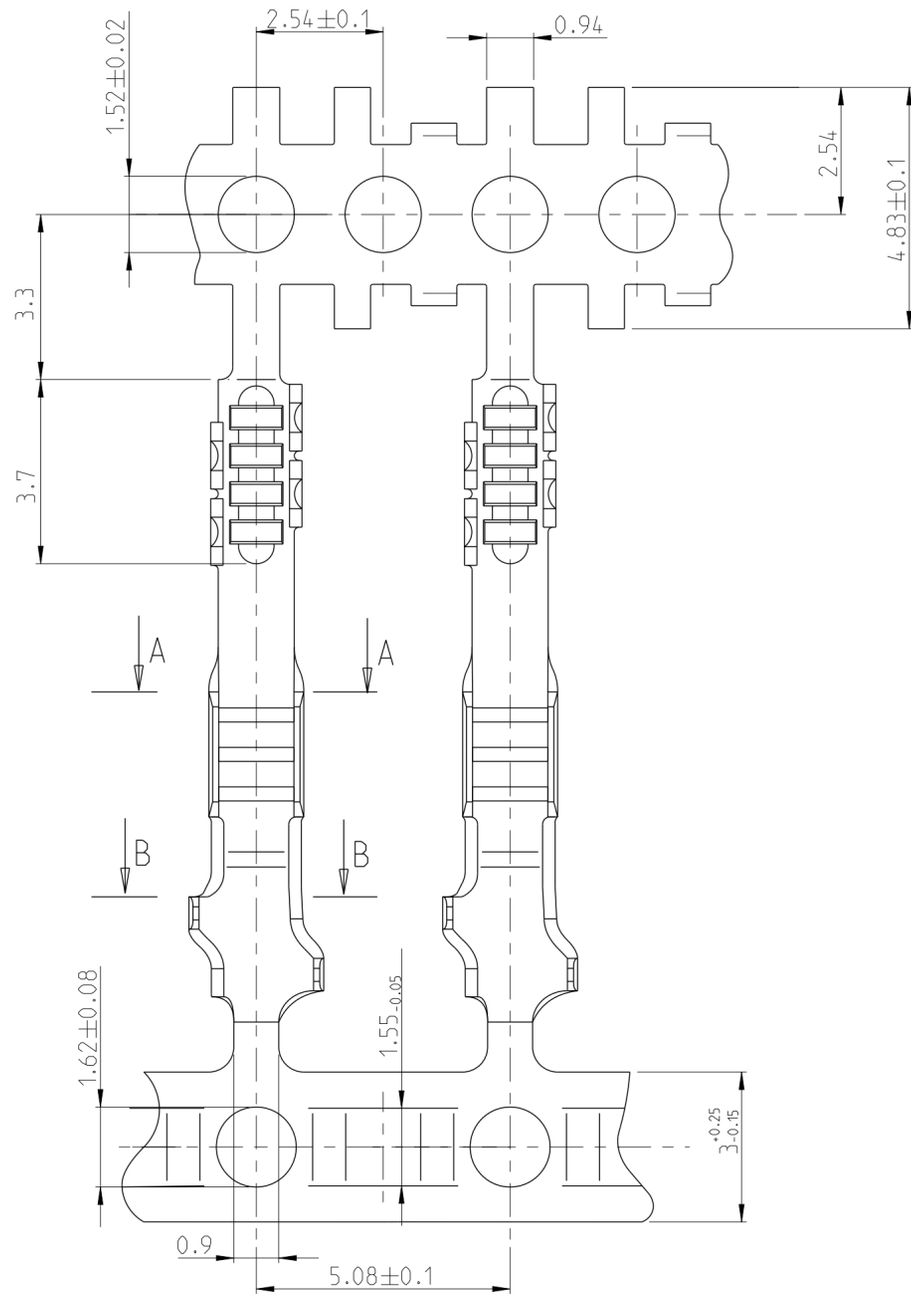
Drahtgroessenbereich/WIRE SIZE 0.2 - 0.5 mm²
 Isolationsdurchmesser/INSULATION RANGE 1.15 - 1.6 mm
 Application-Spec.: 114-16015, 114-18210-2

Crimphoehen/CRIMP HEIGHT :

- 0.20mm² = 0.84mm
- 0.25mm² = 0.86mm
- 0.35mm² = 0.92mm
- 0.50mm² = 1.01mm

Drahtcrimpbreite/WIRE CRIMP WIDTH: .055F (1.4mm)

Isocrimpbreite/INSULATION CRIMP WIDTH: .080 (2.03mm)



DIESE ZEICHNUNG IST EIN KONTROLLIERTES DOKUMENT. BEMASSUNGEN UND TOLERANZEN GEMAESS GPS (ISO STANDARDS).		THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DIMENSIONING AND TOLERANCING PER GPS (ISO STANDARDS).		DWN V. Holzmann 03JUN98	CHK M. Schwaeger 03JUN98	APVD -	NAME -
DIMENSIONS: MASSEINHEITEN: (MM)		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ.		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	
1 PLC ±		±0.15mm		SEE DRAWING		WEIGHT GEWICHT	
2 PLC ±				CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG	
3 PLC ±				SCALE MASSSTAB		10:1	
4 PLC ±				SHEET BLATT		1 OF VON 1	
ANGLES/WINKEL ±°				RESTRICTED TO NUR FUER		REV A5	
FINISH/OBERFLAECHE/FARBE		vorverzinkt PRE TINNED		DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.		A200779 C-965927	



Splice fuer Draht und FFC
 SPLICE FOR WIRE AND FFC

Loose Piece No	CUSTOMER PART NO	TE NO.	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	965927-2	A	-	CuSn4	vorverzinkt PRE TIN	Splice fuer Draht und FFC SPLICE FOR WIRE AND FFC	-
0-1452575-1	-	965927-1	A	-	CuSn4	vorverzinkt PRE TIN	Splice fuer Draht und FFC SPLICE FOR WIRE AND FFC	-

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