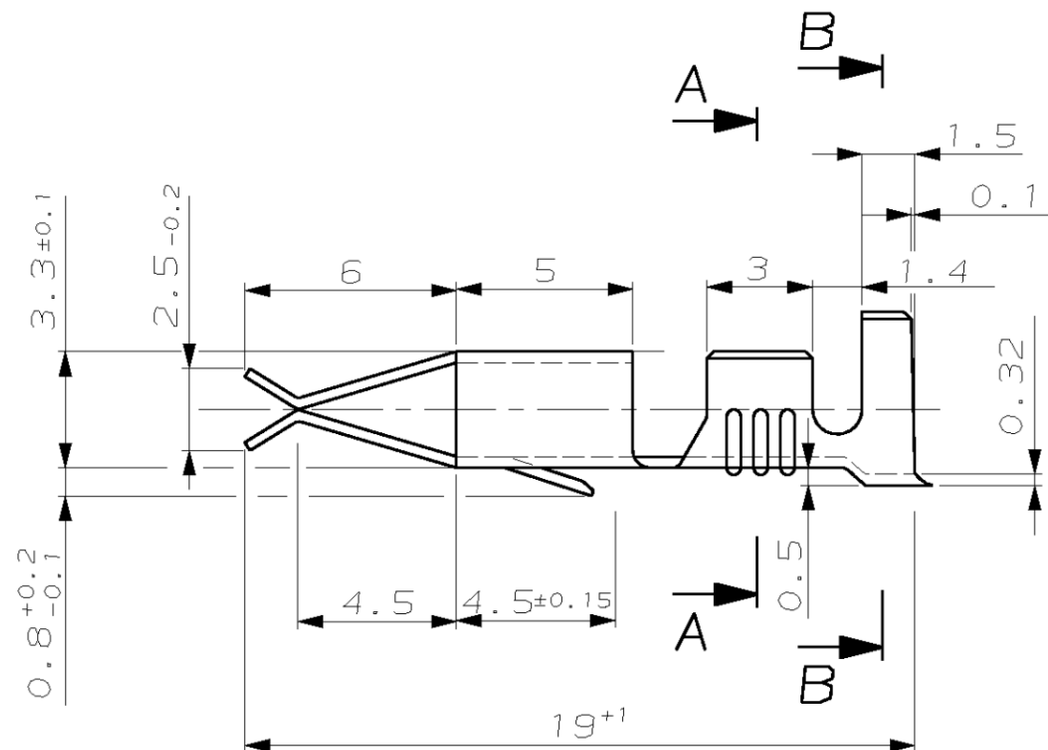
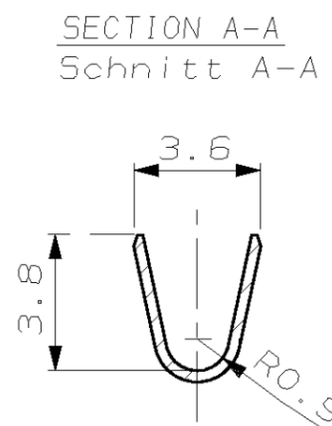
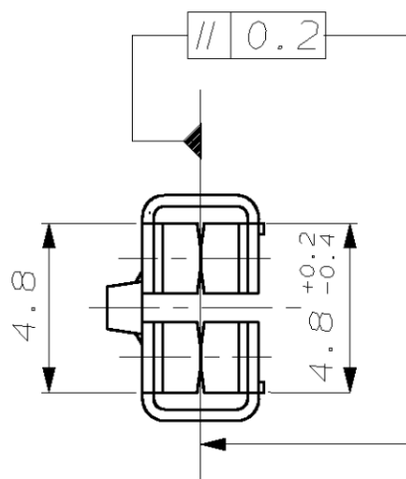


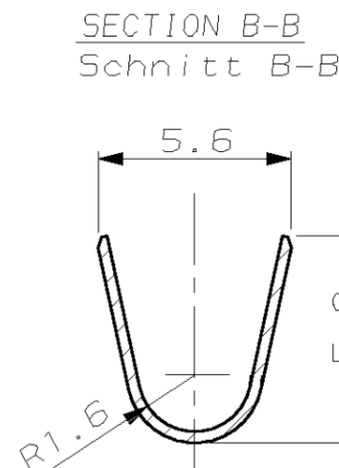
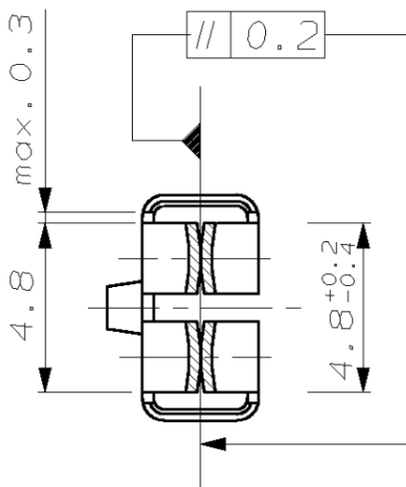
REVISIONS				DATE	DWN	APVD
ÄNDERUNGEN						
DESCRIPTION						
BESCHREIBUNG						
a	Zeichnungskorrektur			30.01.85	Widder	-
b	Federmaße überarbeitet			16.12.87	Widder	-
c	Zeichnung auf CAD-Neu gezeichnet			12.08.03	S.H.	M.B.



VERSION 1

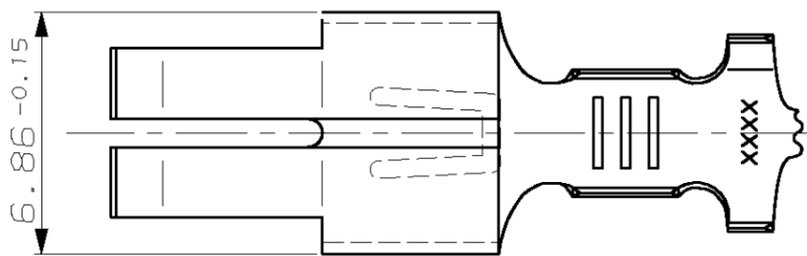


VERSION 2

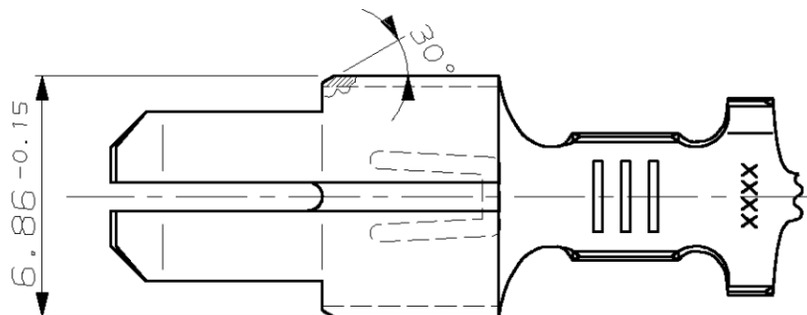


Leitungsquerschnitt in mm <sup>2</sup>										
Cross-section in mm <sup>2</sup>										
Single Connection	Einzelanschl.	0.5	0.75	1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	6.0
0.5	-	-	x	x	x	-	-	-	-	-
0.75	-	x	x	x	x	-	-	-	-	-
1.0	-	x	x	x	x	-	-	-	-	-
1.5	x	x	x	x	-	-	-	-	-	-
2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.5	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

VERSION 1



VERSION 2



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

1-927880-4	1-927879-4	927880-4	927879-4	A	Brass	Plain\blank
1-927880-3	1-927879-3	927880-4	927879-3	C	CuFe 2	vorverzinkt
1-927880-2	1-927879-2	927880-2	927879-2	C	CuSn 4	vorverzinkt
1-927880-1	1-927879-1	927880-1	927879-1	C	CuZn 30	vorverzinkt
LOOSE-PIECE VERSION 2	PART NO VERSION 2	LOOSE-PIECE VERSION 1	PART NO Version 1	REV.	MATERIAL	SURFACE COLOR

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTIGELTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN M.Pfeilschifter 07AUG2003
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		CHK Brunner, M. 07AUG2003
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALLGEMEINTOLERANZEN		APVD Bleicher, M. 12AUG2003
±0.2mm		PRODUCT SPEC 108-18054
MATERIAL		APPLICATION SPEC 114-18080
FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE		WEIGHT GEWICHT -
see table		see table

AMP tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim			
STANDARD-TIMER CONTACT Standard-Timer Kontakt			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR.	RESTRICTED TO NUR FUER
A3	00779	C-927 879	-
CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		MASSSTAB 5:1	BLATT 1 OF 1
		REV C	

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)