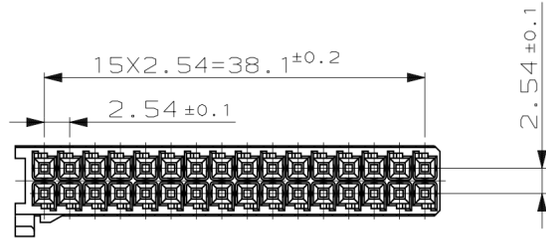
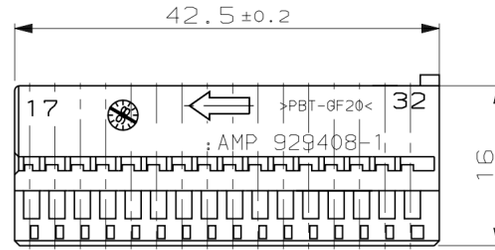
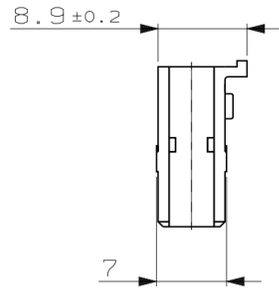
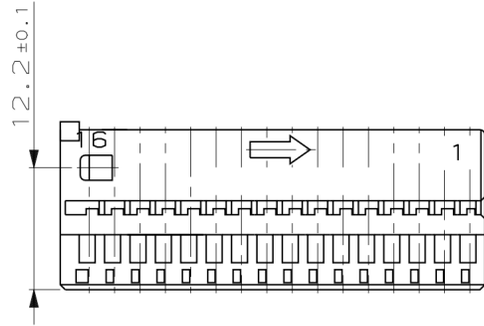


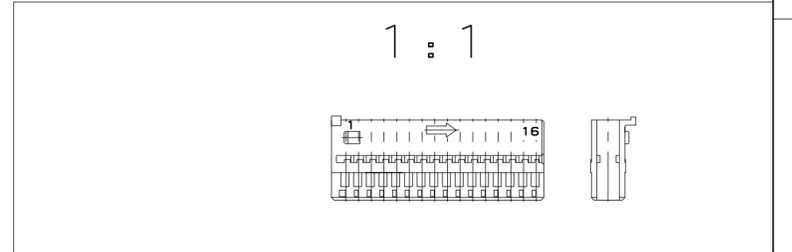
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG. ,19-. MATED WITH: PASSEND ZU: -  
 (C) COPYRIGHT 1998 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS			DATE	DWN	APVD
AI	-	P	LTR	ÄNDERUNGEN			
PROJEKT NR.: 98-52247				DESCRIPTION			
				BESCHREIBUNG			
				Zeichnung erstellt/NEW DWG.	02-NOV-98	C.Be	J.Hahn



Bemerkungen  
NOTES

- 1 Maßgebend ist der deutsche Text  
ONLY THE GERMAN-LANGUAGE VERSION SHALL BE BINDING
- 2 Kontakt siehe Zeichnung:  
CONTACT SEE DRAWING;  
MICRO QUADLOK SYSTEM; AMP; 116-18000-100
- 3 Drahtgrößenbereich 0.75mm<sup>2</sup> in allen Kammern möglich  
jedoch nur in 4 Kammern zulässig  
WIRE SIZE RANGE 0.75mm<sup>2</sup> IN ALL CAVITIES POSSIBLE  
BUT ONLY IN 4 CAVITIES PERMITTED



<small>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 ZEICHNUNGSDOCUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTQUALITÄTEN ÄNDERUNGSSTAND OFFAHREN SIE AUF AMPPAGE.</small>		DWN C.Be	02-NOV-98	<b>AMP</b> AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
DIMENSIONS: mm		CHK J.Hahn	03-NOV-98	MGS, SOCKET HOUSING, 32 POS. MGS, Buchsengehäuse, 32-polig	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN  n. DIN 16901 - 140 0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±		APVD -	-	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18157	SIZE A2
MATERIAL PBT-GF20		FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE -	WEIGHT GEWICHT -	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	CAGE CODE 00779
		CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG		DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. 929408	RESTRICTED TO NUR FÜR -
		MASSSTAB 2:1		BLATT 1 VON 1	REV A

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)