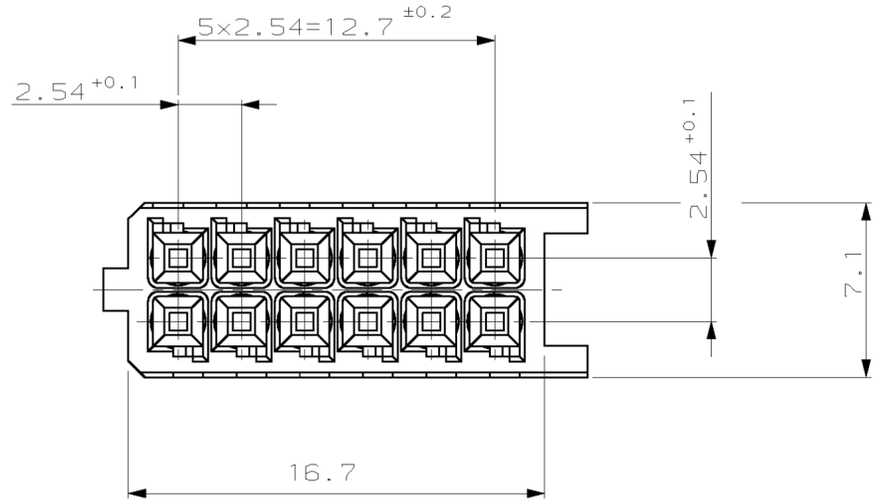
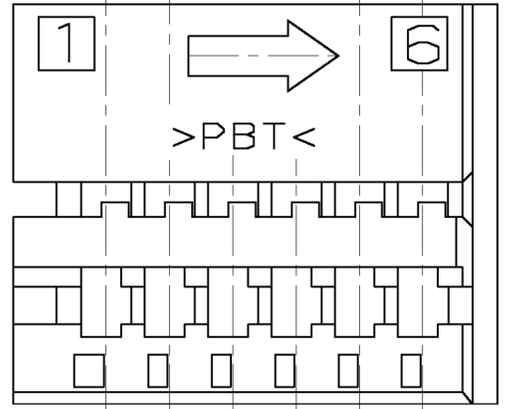
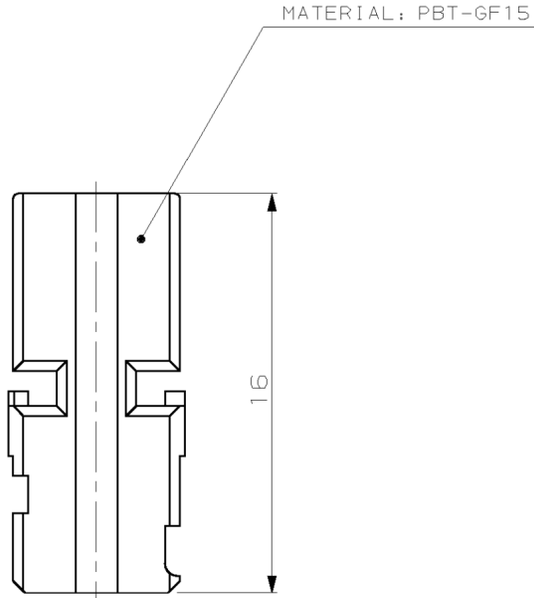
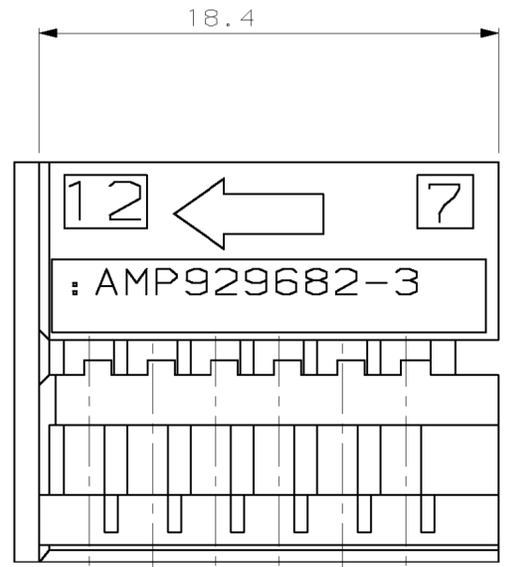


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION. MATED WITH: .19-.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. FRET FOR VERÖFFENTLICHUNG. PASSEND ZU: -
 (C) COPYRIGHT 1999 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	P	LTR	REVISIONS ÄNDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DATE	DWN	APVD
AI	-						
PROJEKT NR.: 85-9477				C2	E600 0111 99(Zeichnung erstellt/NEW DWG.)	20.01.99	C.Beuj.Hahn
				C3	E600 0242 00	31.01.00	C.Beuj.Stieler



Bemerkungen
NOTES

- Maßgebend ist der deutsche Text.
ONLY THE GERMAN-LANGUAGE VERSION SHALL BE BINDING
- Drahtgrößenbereich 0,75mm² in allen Kammern möglich, jedoch nur in 4 Kammern zulässig.
WIRE SIZE RANGE 0,75mm² IN ALL CAVITIES POSSIBLE BUT ONLY IN 4 CAVITIES PERMITTED
- Einzelheiten der Ausführung bleiben dem Hersteller überlassen.
DETAILS OF DESIGN ARE LEFT TO MANUFACTURER

AMP BESTELL-NR. ORDER NO.	REV.	KOD. COD.	POS.	STK. QTY.	BENENNUNG DESCRIPTION	OBERFLÄCHE SURFACE FARBE/COLOUR	ART KIND	GRAMM GEWICHT	PASSEND ZU/SUITABLE FOR Abdeckkappe/SHIELD AMP
929682-3	C	/	1	1	Bugeh./SOCKET HSG.	schwarz/BLACK	5	1.4	3-963615-2 2-963615-2 1-963615-2

<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. DIESSES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWEILS LETZTSÄLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERKANNEN SIE AMP ANFRAGE.</small>		DWN C.Beuj 20-JAN-99	AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
<small>DIMENSIONEN: mm</small>		CHK J.Hahn 20-JAN-99	NAME Micro Quadlok System SOCKET HOUSING, 12 POS. Buchsengehäuse, 12-polig	
<small>TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN</small>		APVD -	PRODUCT SPEC 108-18157 PRODUKTSPEZ.	
<small>n. DIN 16901 - 140</small>		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE A2	CAGE CODE 00779
<small>ANGLES/WINKEL ±2° FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE</small>		WEIGHT GEWICHT 1.4g	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. C-929682	RESTRICTED TO NUR FUER -
MATERIAL PBT-GF15		CUSTOMER DRAWING	MASSSTAB 5:1	BLATT 1 OF 1 REV C3

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:

- Конкуренспособные 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