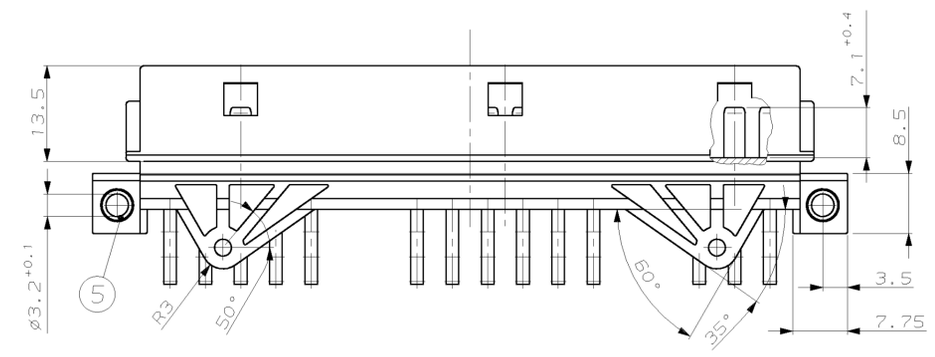
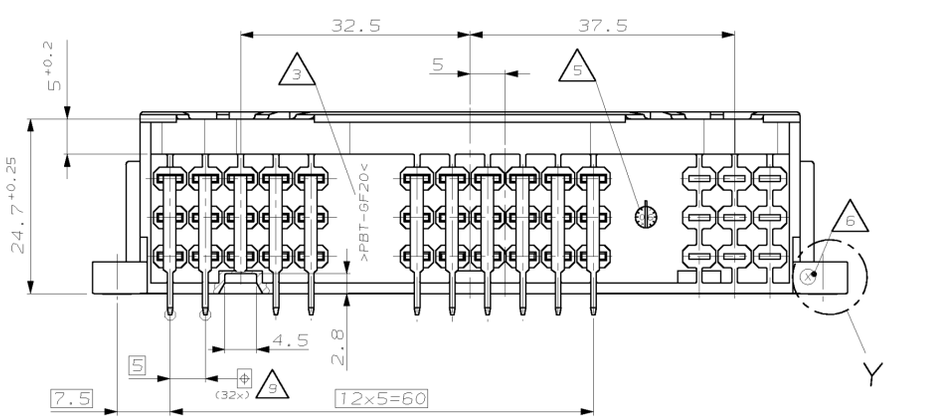
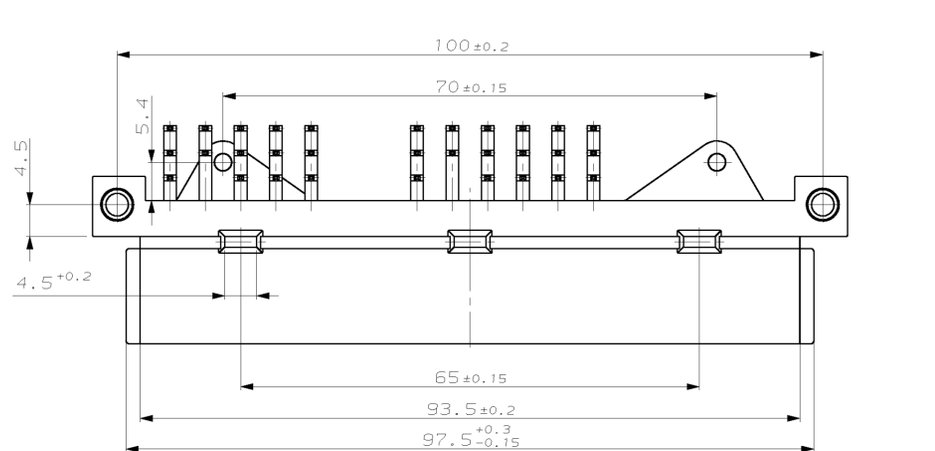
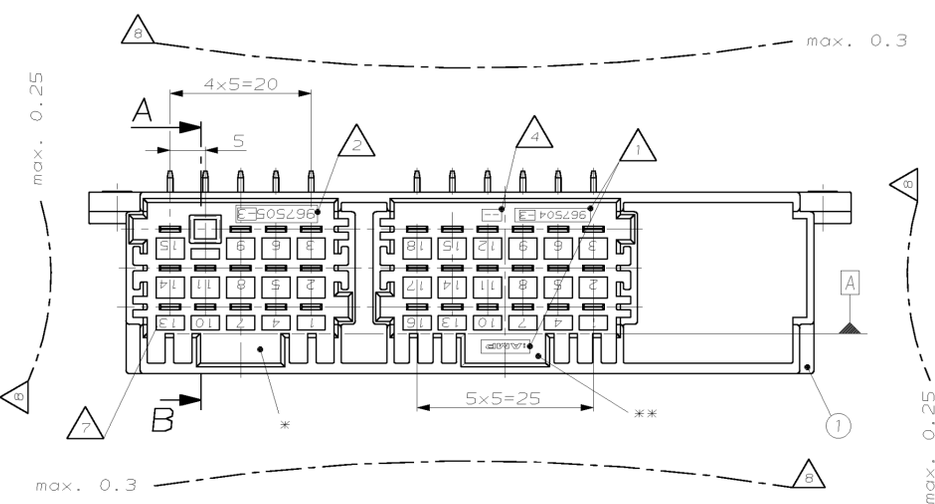
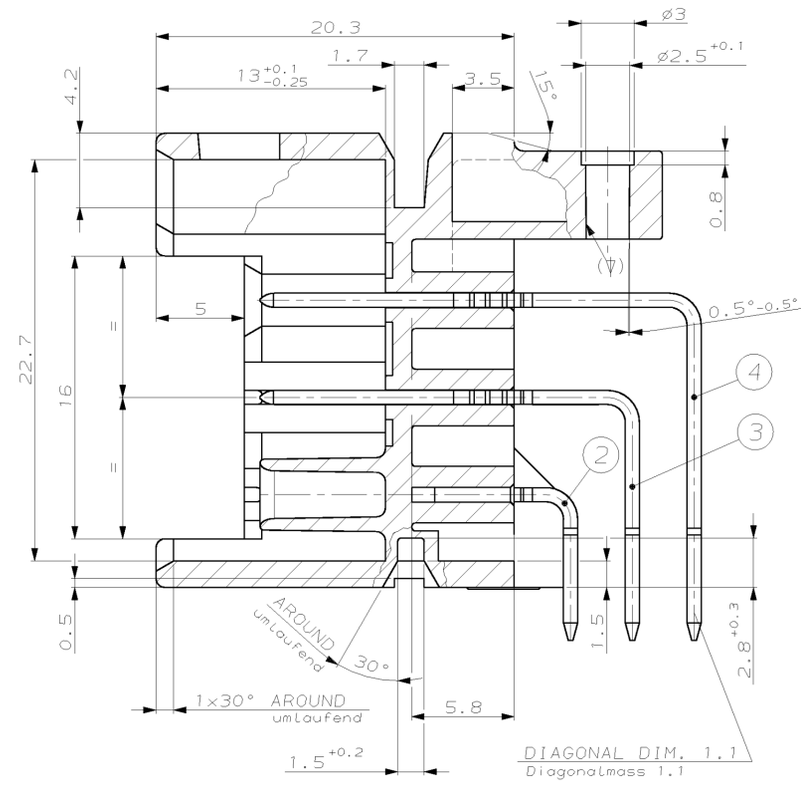


LOC	DIST	REV	LYR	REVISIONS	DATE	DWN	APVD
AI	-	-	-	DESCRIPTION			
PROJECT NO. EGATN06379				BESCHREIBUNG			

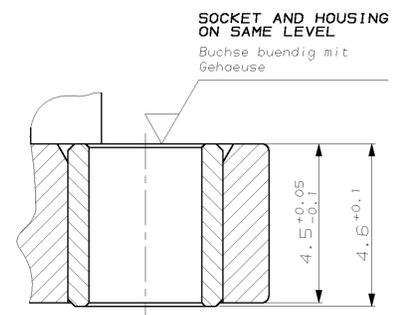
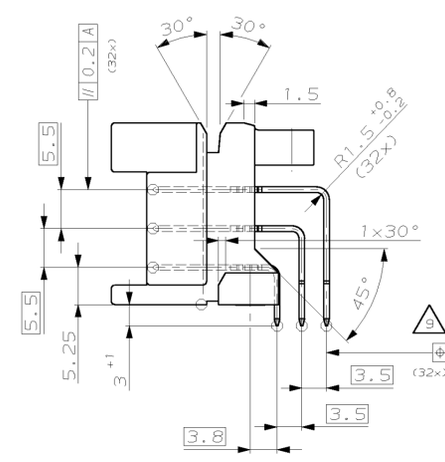


SECTION A-B
 Schnitt A-B
 SCALE 5:1



- NOTES**
 Bemerkungen
- 1 AMP-LOGO, SINGLE PART NUMBER OF ITEM 1
AMP-Logo und Einzelteil-Nr. von Pos. 1
 - 2 tyco AMP ORDER NUMBER SALES PART
tyco AMP Bestellnummer Verkaufsteil
 - 3 MATERIAL MARKING OF ITEM 1 ACC. TO VDA 260
Werkstoffkennzeichnung von Pos. 1 nach VDA 260
 - 4 REVISION STATUS OF ITEM 1
Anderungsstand von Pos. 1
 - 5 PRODUCTION-DATE OF ITEM 1
Produktionsdatum von Pos. 1
 - 6 MOULD CAVITY-MARKING
Nestmarkierung
 - 7 CAVITY-MARKING
Kammerbezeichnung
 - 8 MAX. WARPAGE TO ... PERMITTED
Verzug bis max. ... zulässig
 - 9 CHECK THE SOLDER TABS SIDE WITH PLUG
GAUGE 90-240699 RESP. 90-244755
(DIMENSIONS ARE NOT INCLUDED
IN GENERAL TOLERANCES)
Pruefung der Lotseite mit Steck-Lehre
90-240699 bzw. 90-244755
(entsprechende Masse unterliegen
nicht der ALLgemeintoleranz)
 - 10 PARTS PACKED IN PLASTIC TRAYS IN
CORRUGATED SHIPPING BOX
Teile verpackt in Kunststoff-Produkt-
traeger im Versandkarton
 - 11 MALFUNCTION CAUSED BY LACQUER IS NOT
COVERED BY TYCO WARRENTY
Funktionsbeeinträchtigung durch Lackieren liegt
nicht im Einfluss und Gewährleistungsumfang von tyco

DETAIL Y
 Einzelheit Y
 SCALE 10:1



MATED WITH JUNIOR POWER TIMER (JPT) HOUSING (+ OPTIONAL SECONDARY LOCKING DEVICE) OR OPTIONAL FOR ** WITH AMP MCP 2.8 HOUSING:
 passend zu Junior Power Timer (JPT) Gehaeuse (+ optional einsetzbare zweite Kontaktsicherung) oder optional bei ** zu AMP MCP 2.8 Gehaeuse:

	tyco AMP ORDER NO.	CUSTOMER PART NO.
* JPT HOUSING (2. LOCKING)	1355206-1 -SEE PRODUCT GROUP DRAWING 1355303- (967633-1)	
** JPT HOUSING (2. LOCKING)	1-967624-X -SEE PRODUCT GROUP DRAWING 1355071- (967634-1)	
AMP MCP 2.8 HOUSING	8-968974-1 -SEE PRODUCT GROUP DRAWING 1355073-	

CUSTOMER PART NO.	tyco AMP PART NO.	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	ITEM NO.
967505-3	A			2 CuZn39Pb3 PLAIN/blank		SOCKET / Buchse	5
				11 CuSn TINNED		TAB (43.4 mm)	4
				11 CuSn TINNED		TAB (34.4 mm)	3
				10 CuSn TINNED		TAB (25.4 mm)	2
				1 PBT-GF20 BLACK/Schwarz		TAB HEADER HOUSING, 32POS./Messerleiste, Gehaeuse, 32polig	1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR THE INDUSTRY. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING DEPARTMENT SHALL BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. QUANTITY OF TRANSMISSIONS AND QUANTITY OF INCORPORATED COMPONENTS. APPROVALS: SEE THE TRANSMISSION APPROVAL SHEET FOR APPROVALS. FOR DETAILS OF THE TRANSMISSION APPROVAL SHEET, SEE THE TRANSMISSION APPROVAL SHEET.

tyco Electronics Tyco Electronics AMP GmbH
 D - 64625 Bensheim

TAB HEADER ASS'Y, 2.8MM, 32POS.
 Messerleiste, 2.8mm, 32pol.

SIZE: A1
 CAGE CODE: 00779
 DRAWING NO.: 967505
 DATE: 18-JUL-08
 DRAWN: Huebner
 CHECKED: Granzow
 APPROVED: Ch. Eberwein

APPROXIMATE WEIGHT: 39g

RESTRICTED TO OUR FILES

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