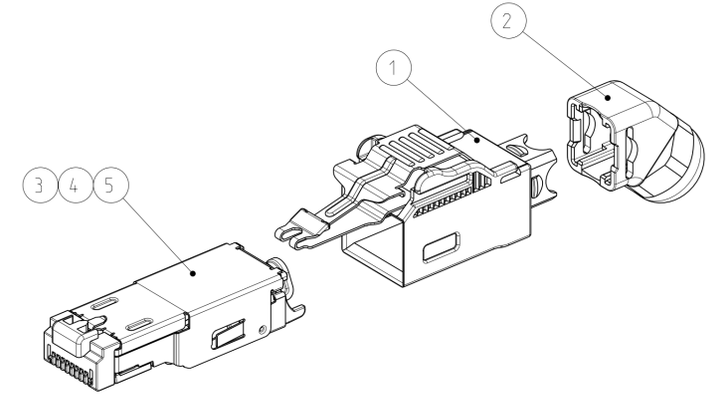
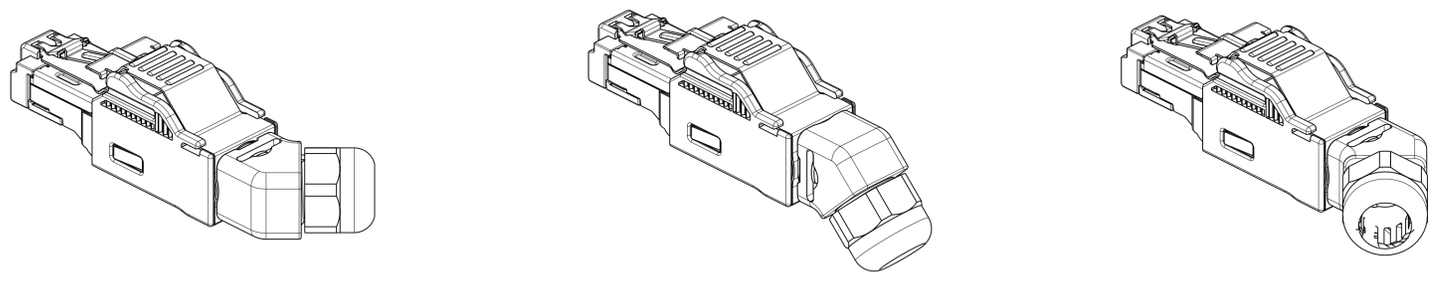
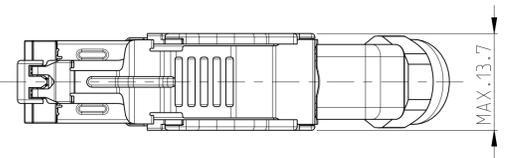
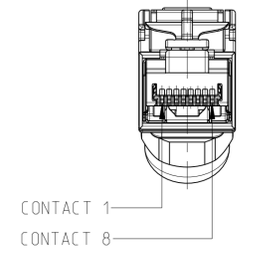
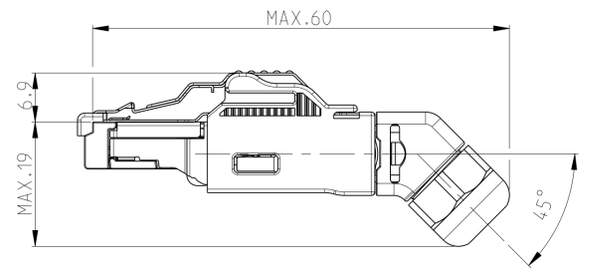


LOC	DIST	REV. NO.	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-	P	NEW DRAWING - PRELIMINARY	25OCT2007	ER	RK
		A1	NEW DRAWING PUBLISHED	04FEB2008	STO	R.K.
		A2	NEW DRAWING PUBLISHED	13MAY2009	ER	TK
		A3	-5 AND -6 ADD.. PACK. REWORK. (PCN E-09-010852)			

POTENTIAL OF VERSIONS CABLE OUTLET  
 MOEGLICHE VARIANTEN KABELABGANG



MOUNTED STATE - FOR INFORMATION ONLY  
 MONTIERTER ZUSTAND - NUR ZUR INFORMATION



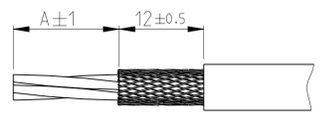
COLOR ALLOCATION OF TERMINAL WIRE TO RJ45 CONTACT 4 POS. TYPE:  
 FARBZUORDNUNG DES ANSCHLUSSDRAHTES ZUM RJ45-KONTAKT 4 POL. AUSFUEHRUNG:

COLOR ALLOCATION OF TERMINAL WIRE TO RJ45 CONTACT 8 POS. TYPE:  
 FARBZUORDNUNG DES ANSCHLUSSDRAHTES ZUM RJ45-KONTAKT 8 POL. AUSFUEHRUNG:

1987236-1 + 1987236-2  
 1987236-5 + 1987236-6

1987236-3 + 1987236-4  
 1987236-5 + 1987236-6

RECOMMENDED STRIPPING LENGTH  
 EMPFOHLENE ABISOLIERLAENGE



LENGTH LAENGE	1987236-3, -4 CORE 8 P.	1987236-1, -2 CORE 4 P.	1987236-5, -6 COMMON CORE 8 P., GIGABIT GEM. KERN 8 P., GIGABIT
A	15	15	18

CONTACT NO./NR.	WIRE COLOR DRAHTFARBE
1	YELLOW GELB
2	ORANGE ORANGE
3	WHITE WEISS
6	BLUE BLAU

CONTACT NO./NR.	WIRE COLOR DRAHTFARBE	
	568A	568B
1	WHITE/GREEN WEISS/GRUEN	WHITE/ORANGE WEISS/ORANGE
2	GREEN GRUEN	ORANGE ORANGE
3	WHITE/ORANGE WEISS/ORANGE	WHITE/GREEN WEISS/GRUEN
4	BLUE BLAU	BLUE BLAU
5	WHITE/BLUE WEISS/BLAU	WHITE/BLUE WEISS/BLAU
6	ORANGE ORANGE	GREEN GRUEN
7	WHITE/BROWN WEISS/BRAUN	WHITE/BROWN WEISS/BRAUN
8	BROWN BRAUN	BROWN BRAUN

- ⚠ SINGLE PACKING: BLISTER PACKAGE WITH INSTRUCTION SHEET.
- ⚠ MULTI PACKING: 50 PIECE ITEM NO. 1 IN FOLDING BOX + 50 PIECE ITEM NO. 2 IN PLASTIC BAG (MINI GRIP) + 50 PIECE ITEM NO. 3 OR 4 OR 5 IN FOLDING BOX PACKED IN CORRUGATED SHIPPING BOX WITH INSTRUCTION SHEET.
- ⚠ EINZELVERPACKUNG: BLISTERVERPACKUNG MIT VERARBEITUNGSANWEISUNG.
- ⚠ MEHRFACHVERPACKUNG: 50 STUECK POS. 1 IN FALTSCHACHEL + 50 STUECK POS. 2 IN KUNSTSTOFFBEUTEL (MINI GRIP) + 50 STUECK POS. 3 ODER 4 ODER 5 IN FALTSCHACHEL VERPACKT IN VERSANDKARTON MIT VERARBEITUNGSANWEISUNG.

1987236-6	1987236-5	1987236-4	1987236-3	1987236-2	1987236-1	TYCO ELECTRONICS ORDER NO. BESTELL-NR.	
50	1	-	-	-	5		COMMON CORE 8 P., GIGABIT GEM. KERN 8 P., GIGABIT
-	-	50	1	-	4	CORE 8P ASSY	
-	-	-	50	1	3	CORE 4P ASSY	
50	1	50	1	50	1	2	ANGLE PART WITH NUT IP20 WINKELSTUECK MIT MUTTER IP20
50	1	50	1	50	1	1	CASE IP20 WITH LOCK SPRING GEHAUSE IP20 MIT RASTFEDER
QUANTITY STUECK						ITEM-NO. POS.	DESCRIPTION BENENNUNG

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2007. VARIANTE: UNVERÖFFENTLICHT. FÜR DIE VERÖFFENTLICHUNG. 2007. COPYRIGHT 2007 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN. MATED WITH P/5580 20.	
DIMENSIONS: MASSENMESSEN (mm)	TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLE MASSENTOLERANZEN
0 PLC ±0.3	1 PLC ±0.3
2 PLC ±0.3	3 PLC ±0.3
4 PLC ±0.3	5 PLC ±0.3
6 PLC ±0.3	7 PLC ±0.3
8 PLC ±0.3	9 PLC ±0.3
MATERIAL: -	FINISH/SCHLEIFEN/FARBE: -

DWN: E. REISS 25OCT2007	NAME: R. KRAEMER 25OCT2007	TYCO ELECTRONICS Tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)
CHK: W. BOECK	PRODUCT SPEC: 108-78381	RESTRICTED TO NUR FÜR
APVD: -	APPLICATION SPEC: -	SCALE: MASSSTAB 2:1
VERARBEITUNGSPEZ: 411-18405	SIZE: A1 00779	SHEET 1 OF 1
ANGLE/SCHWELFEN/FARBE: -	WEIGHT: -	REV: A3
GEWICHT: -	CUSTOMER DRAWING	REVISIONS: -

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)