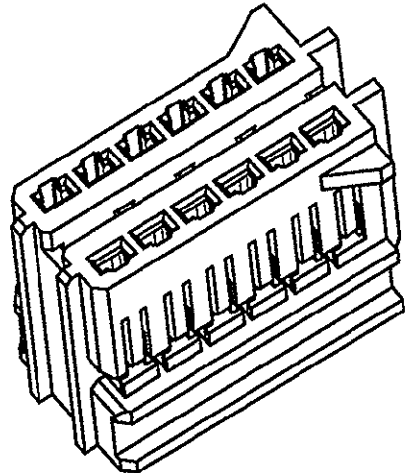
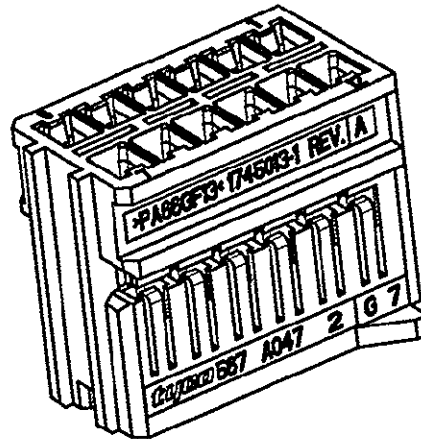
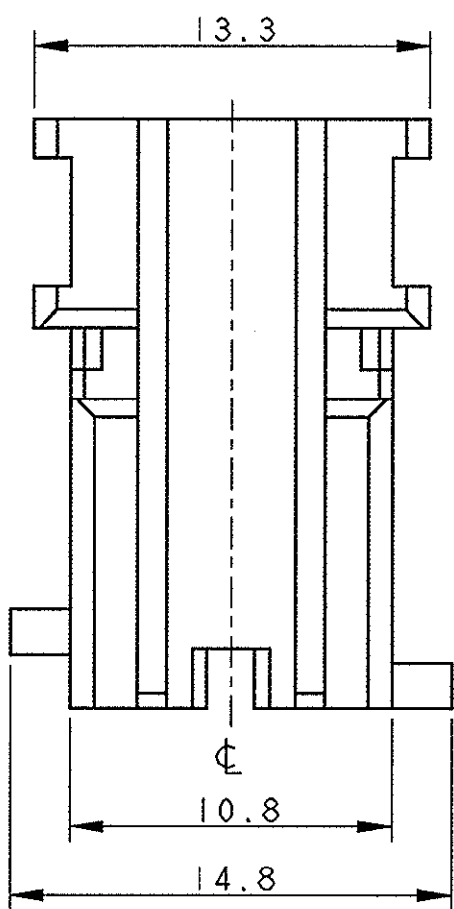
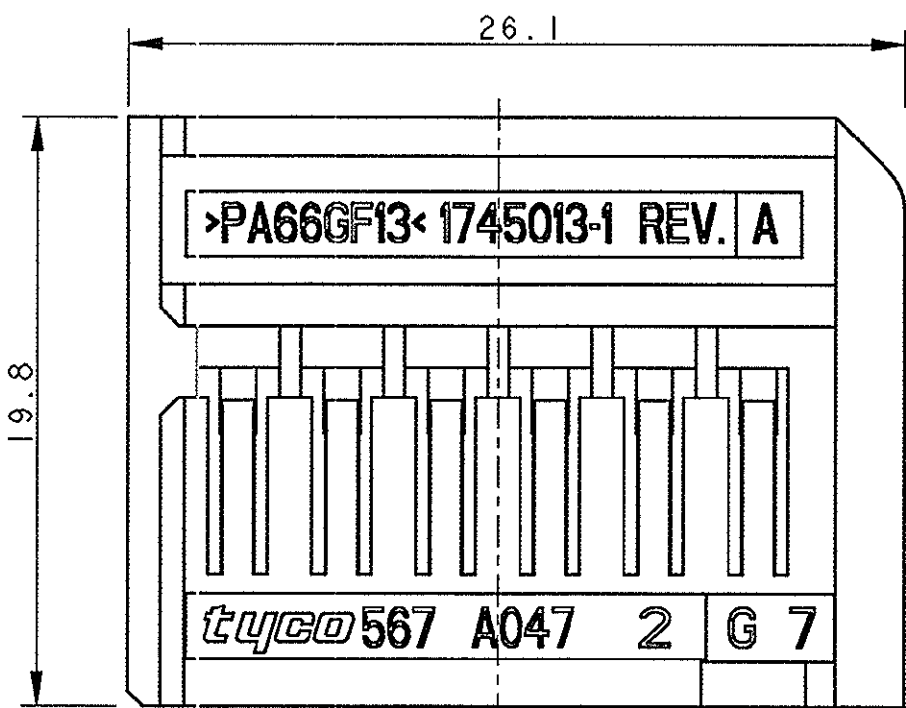


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. QUESTO DISEGNO NON DEVE ESSERE DIVULGATO O RIPRODOTTO
 RELEASED FOR PUBLICATION E' CONSENTITA LA DIVULGAZIONE
 2003
 ALL RIGHTS RESERVED. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI
 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION.

LOC 1
 DIST

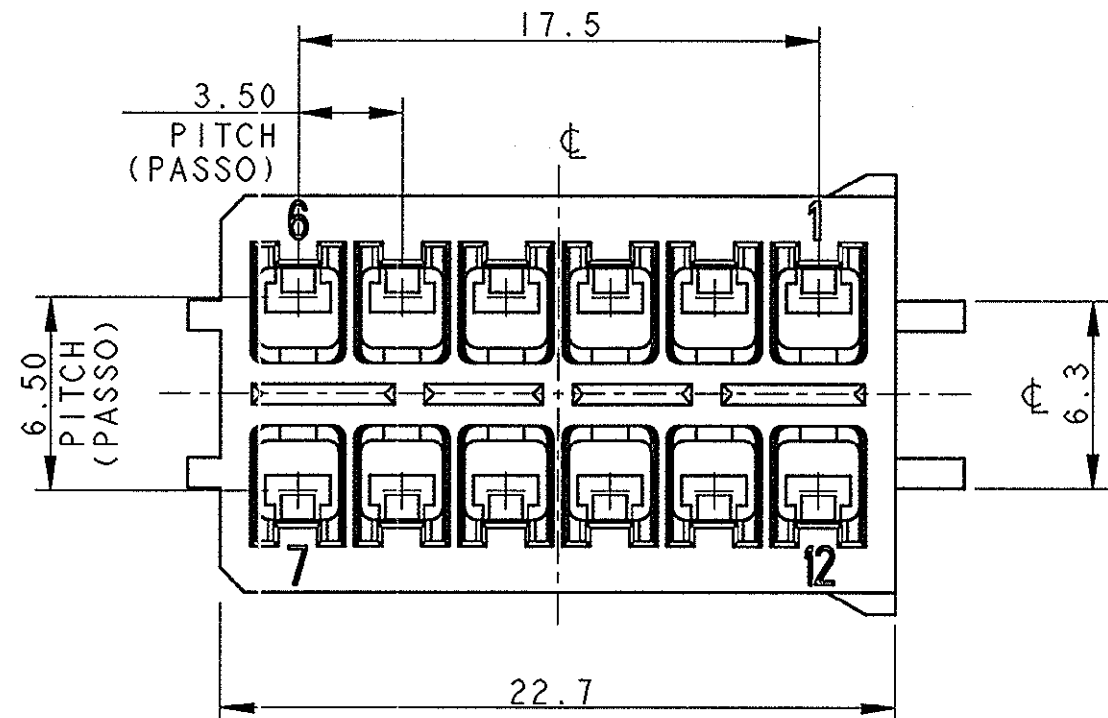
REVISIONS REVISIONI					
P	LTR REV	DESCRIPTION DESCRIZIONE	DATE DATA	DWN DIS.	APVD APP.
0		PRELIMINARY ISSUE (EMISSIONE PRELIMINARE)	04APR2003	M.S.	O.C.
1		WAS 03-51080-1	18DEC2003	M.S.	O.C.
A		FIRST ISSUE (ET00-0022-04)	16FEB2004	A.B.	O.C.
AI		RELEASED (ET00-0245-04)	03DEC2004	A.B.	O.C.



1) HOUSING MATERIAL: PA66 GF COLOUR BLACK (MATERIALE BLOCCETTO: PA66 CARICATO VETRO COLORE NERO)

2) CAVITIES SUITABLE FOR RECEPTACLE MULTILOCK 070 NEW GENERATION:
 P/N 284087-1 WIRE RANGE 0.35±0.5mm²
 P/N 284088-1 WIRE RANGE 0.75±1.5mm²
 (CAVITA' ADATTE PER CONTATTO FEMMINA MULTILOCK 070 NEW GENERATION:
 P/N 284087-1 SEZ. FILO 0.35±0.5mm²
 P/N 284088-1 SEZ. FILO 0.75±1.5mm²)

3) 12 POS. RECEPTACLE HOUSING 070 NEW GENERATION SUITABLE FOR P/N 1745014 (12 POS. RECEPTACLE HOUSING 070 NEW GENERATION ADEGUATO PER P/N 1745014)



P/N 1745013-1 AS SHOWN (COME MOSTRATO)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. QUESTO DISEGNO E' UN DOCUMENTO DI PROPRIETA' E RESPONSABILITA' DELL'AMP INCORPORATED. E' SOGGETTO A VARIAZIONI. PER OTTENERE L'ULTIMA REVISIONE DEL DISEGNO CONTATTARE L'UFFICIO TECNICO RESPONSABILE.		DWN/DIS. 04APR2003 M. SARDI CHK/CONT. 04APR2003 O. CANUTO APVD/APP. 04APR2003 A. GENTA		tyco Electronics Tyco Electronics AMP Italia C.so F.lli Cervi,15 Collegno (TO)	
DIMENSIONS: DIMENSIONI: mm 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: TOLLERANZE: SE NON DIVERSAMENTE SPECIFICATO 0 PLC/DEC ±0.5 1 PLC/DEC ±0.3 2 PLC/DEC ±0.1 3 PLC/DEC ± 4 PLC/DEC ± ANGLES/ANGOLI ±1°		NAME: 12 POS. HOUSING FOR 070 NEW GEN. MODEL: CONTACT PITCH 3.5 (CONNETTORE 12 VIE PER CONTATTI 070 PASSO 3.5)	
MATERIAL: MATERIALE 		FINISH: FINITURA 		PRODUCT SPEC: 108-20251 APPLICATION SPEC: 411-20076 SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C-1745013 RESTRICTED TO:	
CUSTOMER DRAWING		DISEGNO PER CLIENTE SOLO PER RIFERIMENTO		SCALE: 4:1 SHEET: 1 OF 1 REV: A1	

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