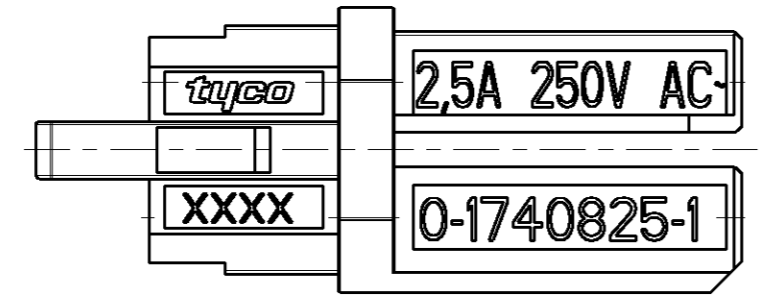


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2006
 © COPYRIGHT 2006 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

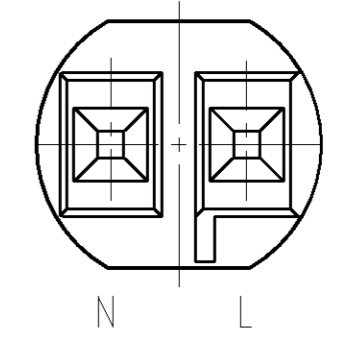
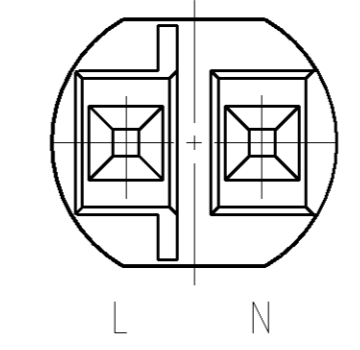
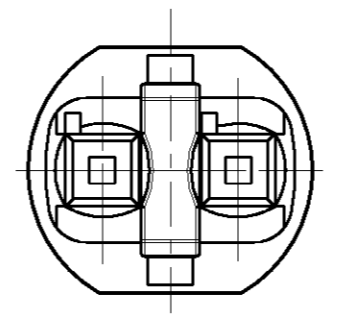
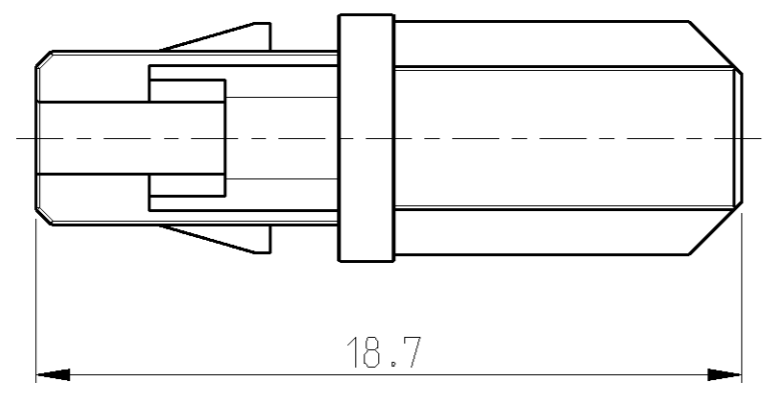
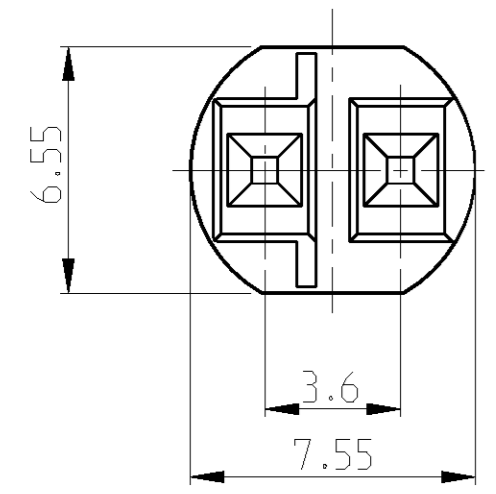
LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-			NEW	02AUG2006	SKA	TG
A2	-			L-N marking of HV-5 changed	30OCT2006	SKA	TG
A3	-			PN correction in table	02NOV2006	SKA	TG



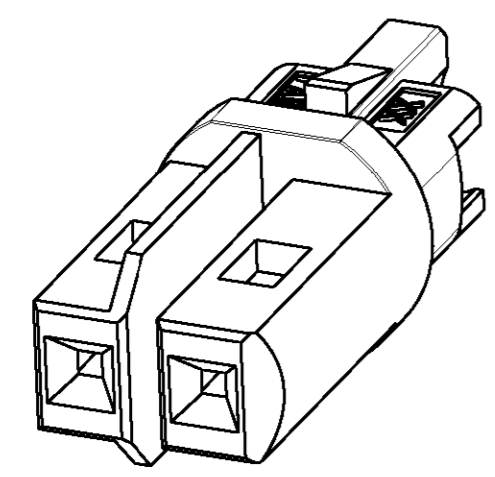
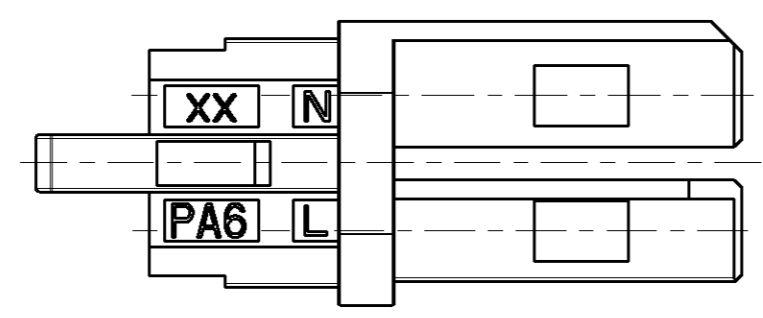
HIGH-VOLTAGE

Keying HV-4

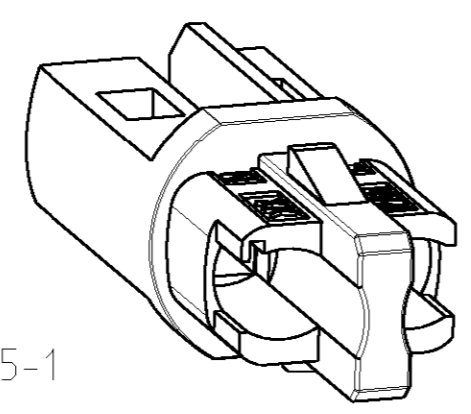
Keying HV-5



Material: PA6
 Volume appr. 273cm³



PN 1740825-1 shown



HV-5	0-1740825-4	A	HIGH-VOLTAGE 250 V	2.5A/250V AC~	BLACK
HV-5	0-1740825-3	A	HIGH-VOLTAGE 250 V	2.5A/250V AC~	NATURAL (WHITE)
HV-4	0-1740825-2	A	HIGH-VOLTAGE 250 V	2.5A/250V AC~	BLACK
HV-4	0-1740825-1	A	HIGH-VOLTAGE 250 V	2.5A/250V AC~	NATURAL (WHITE)
Keying	PN	Rev.	BEMERKUNGEN/REMARKS	Marking	Farbe/COLOR

<small>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.</small>		DWN H.K.ÜC.ÜK 02AUG2006 CHK S.SKADE 02AUG2006 APVD T.GERLACH 02AUG2006	tyco Electronics tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim
DIMENSIONS: mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 1. PL ±0.2 2. PAC ± 3. PAC ± 4. PL ± ANGLES ±° FINISH	PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC WEIGHT CUSTOMER DRAWING	NAME MINI HVL LIGHTING SYSTEM 7.5mm PLUG SIZE A2 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. C-1740825 RESTRICTED TO SCALE 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A3

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