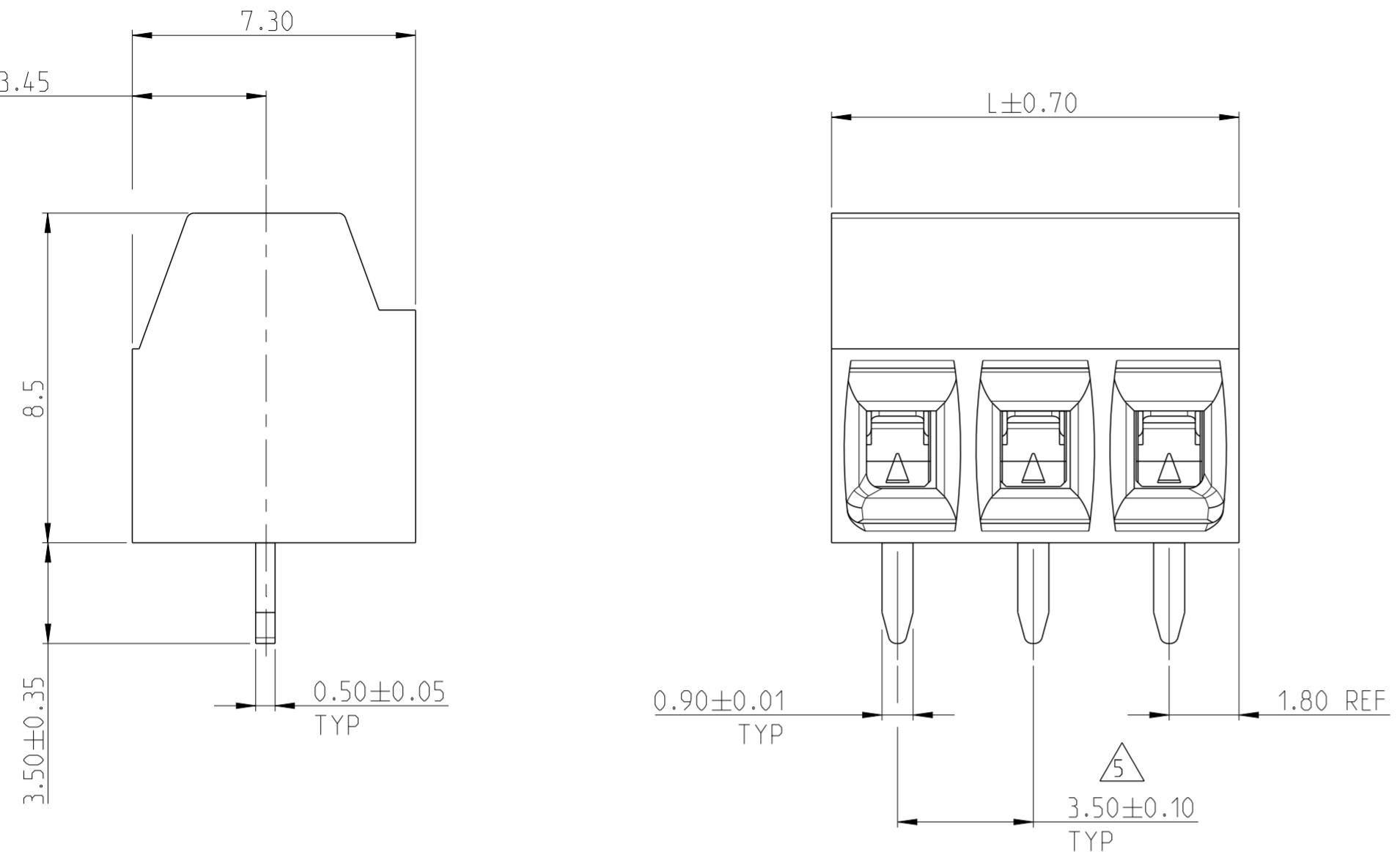


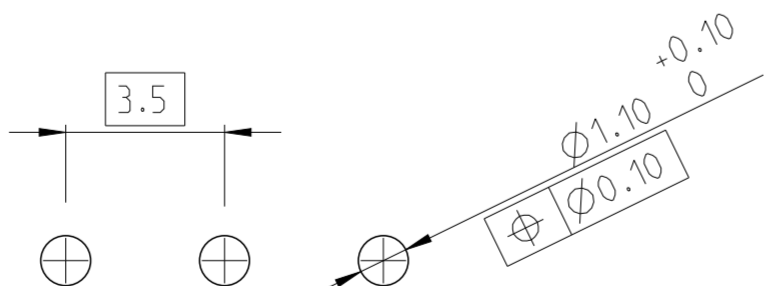
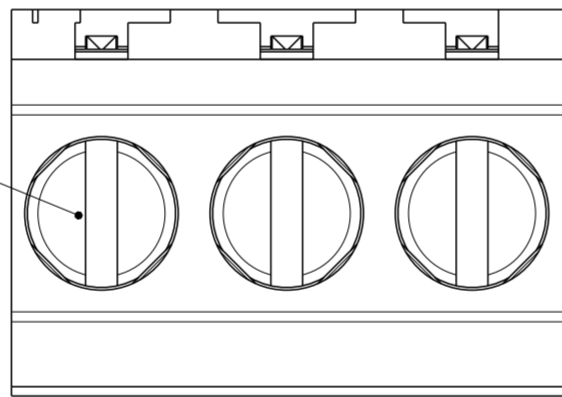
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
RELEASED FOR PUBLICATION 20
BY - ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT 20 BY -

REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE
B		PACKAGING CHANGED FROM BLACK POLYURETHANE SPONGE TO TRAY	26FEB2018
			RK PS



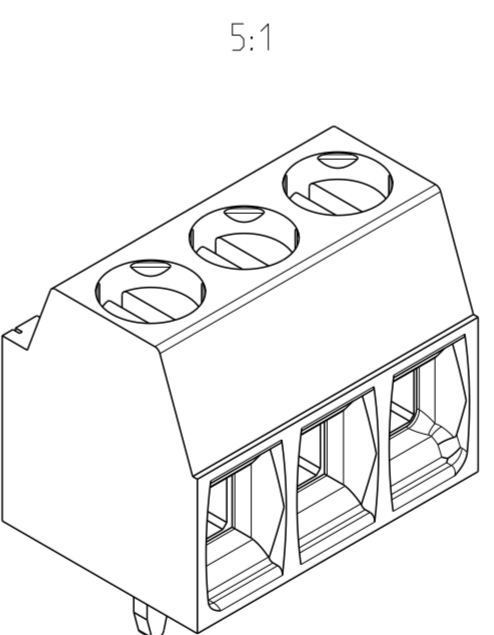
CLAMPING SCREW



RECOMMENDED PC BOARD LAYOUT

NOTES:

- MATERIALS AND FINISH:
HOUSING : PA 6-6, UL 94 VO-RATED, COLOR: GREEN.
TERMINAL : COPPER ALLOY, TIN PLATED.
CLAMP : COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.
CLAMPING SCREW : M2, COPPER ALLOY, NICKEL PLATED.
- MECHANICAL
WIRE STRIPPING LENGTH : 5.0-6.0 mm
MIN. PC BOARD HOLES DIAMETER : 1.1 mm
MAX. PC BOARD THICKNESS : 2.4 mm
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE FOR SCREW: 0.2 Nm.
- ELECTRICAL
WIRE RANGE : 16-28 AWG
MAX. VOLTAGE : 300 V
MAX CURRENT : 12 A
CONTACT RESISTANCE : < 15 m Ohm
INSULATION RESISTANCE : > 1000 M Ohm (500V DC)
- OPERATING TEMPERATURE RANGE: -40 °C TO +110 °C
- △ TOLERANCE NOT CUMULATIVE.
- △ HOUSING COLOUR IS GREEN
- △ HOUSING COLOUR IS BLACK
- PACKED IN TRAY.



1546551-3 AS SHOWN

OBsolete	87.50	25		R-1546551-8
	84.00	24		2-1546551-4
	80.50	23		2-1546551-3
	77.00	22		2-1546551-2
	73.50	21		2-1546551-1
	70.00	20		2-1546551-0
	66.50	19		1-1546551-9
	63.00	18		1-1546551-8
	59.50	17		1-1546551-7
	56.00	16		1-1546551-6
	52.50	15		1-1546551-5
	49.00	14		1-1546551-4
	45.50	13		1-1546551-3
	42.00	12		1-1546551-2
	38.50	11		1-1546551-1
	35.00	10		1-1546551-0
	31.50	9		1546551-9
	28.00	8	2842089-8	1546551-8
	24.50	7	2842089-7	1546551-7
	21.00	6	2842089-6	1546551-6
	17.50	5	2842089-5	1546551-5
	14.00	4	2842089-4	1546551-4
	10.50	3	2842089-3	1546551-3
	7.00	2	2842089-2	1546551-2
L		NO OF POSN	TE PART NUMBER	TE PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S.WELDON 30APR2003	NAME TERMINAL BLOCK, PCB MOUNT, STRAIGHT, 8.5mm PROFILE, SIDE WIRE ENTRY, 3.5mm PITCH
DIMENSIONS: mm		CHK C.RICHARD 30APR2003	
0 PLC ± 1 PLC ±0.3 2 PLC ±0.25 3 PLC ± 4 PLC ±0.25		APVD C.RICHARD 30APR2003	
MATERIAL SEE NOTES		FINISH SEE NOTES	
SEE NOTES		WEIGHT -	RESTRICTED TO
-		CUSTOMER DRAWING	A2 - C=1546551
		SCALE 7:1	SHEET 1 OF 1 REV B

ООО "ЛайфЭлектроникс"

"LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 Р/С 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 30101810900000000703 БИК 044030703

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибуторов 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 дистрибуторских 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 помочь 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