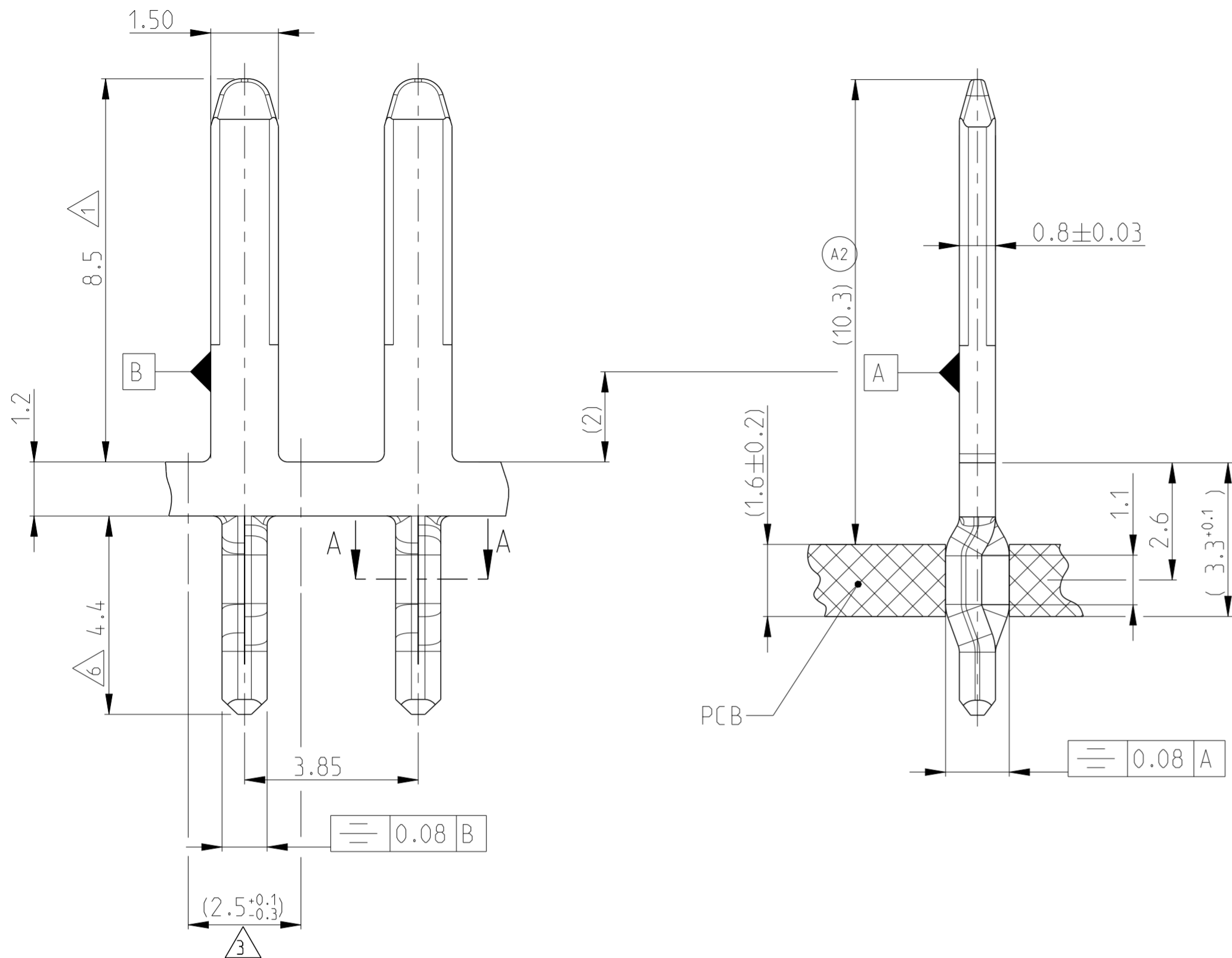


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
RELEASED FOR PUBLICATION 2004
BY -
ALL RIGHTS RESERVED.

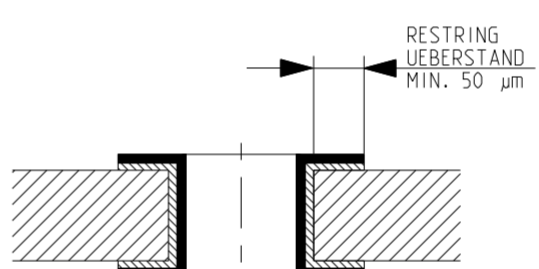
REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN APVD
A1		Note 5 von Kunststoffspule auf Hartspule geändert	14DEC2005	PNi JRY
		PCB verrutscht	07DEC2015	ST PNi



NOTES:
BEMERKUNGEN:

① 2 µm - 4 µm Sn OVER 1.2 µm - 2.7 µm Ni
2 µm - 4 µm Sn UEBER 1.2 µm - 2.7 µm Ni

2



PLATED THROUH HOLE SPECIFICATION SPEZIFIKATION FUER DURCHPLATIERTE BOHRUNGEN	
Cu THICKNESS KUPFER-SCHICHTDICKE	25-50 µm
Sn THICKNESS ZINN-SCHICHTDICKE	4-15 µm
DRILLED HOLE Ø1.5±0.025 BOHRLOCH-Ø1.5±0.025	FINISHED HOLE Ø1.29 ^{0.15} PLATIERTER LOCH-Ø1.29 ^{0.15}

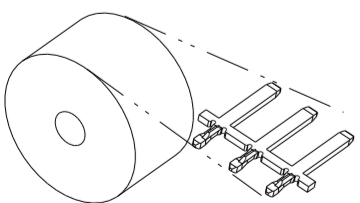
③ DIMENSION OF LOOSE PIECE
MASS FUER EINZELTEIL

④ TO BE REELED ON PAPER REEL WITH INTERLEAVING PAPER
PAPPSPULEN MIT ZWISCHENLAGENPAPIER

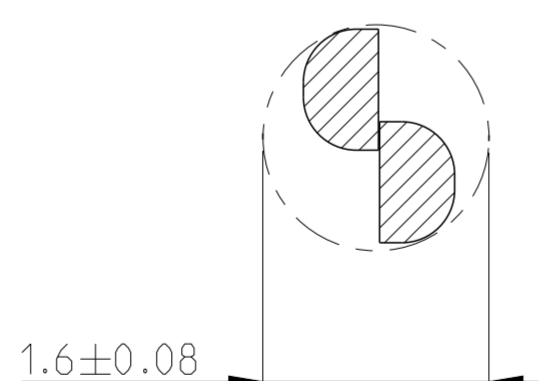
⑤ TO BE REELED ON HARD FIBER REEL WITH INTERLEAVING PAPER
HARTFASERSPULEN MIT ZWISCHENLAGENPAPIER

⑥ 0.7 µm - 2 µm Sn OVER 1.2 µm - 2.7 µm Ni (ACTION PIN AREA)
0.7 µm - 2 µm Sn UEBER 1.2 µm - 2.7 µm Ni (ACTION PIN BEREICH)

DIRECTION OFF
TOP OF REEL



A-A
20:1



(A1)	1-1452692-3	A	Cu Sn 4	①	⑤
	1-1452692-2	A	Cu Sn 4	①	④
	TYCO PART NO.	REV.	MATERIAL	SURFACE	REEL PACKING

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.	
DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	-
1 PLC	±0.2
2 PLC	±0.1
3 PLC	±0.1
4 PLC	±0.1
ANGLES	±
MATERIAL	FINISH
-	-
material_2	finish_spec_2

20JUL2004 P. Nickelfeld	21JUL2004 J. Ryll	TE Connectivity
NAME TAB 1.5 x 0.8 WITH ACTION PIN Flachstecker 1.5 x 0.8 mit ACTION PIN		
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO
A2	00779	C=1452692
RESTRICTED TO	-	-
CUSTOMER DRAWING		
SCALE	10:1	1 OF 1
REV	A2	

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