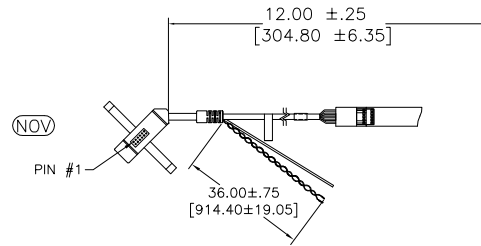
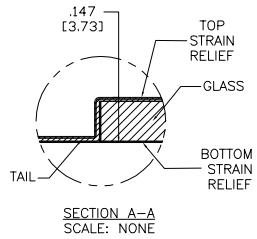
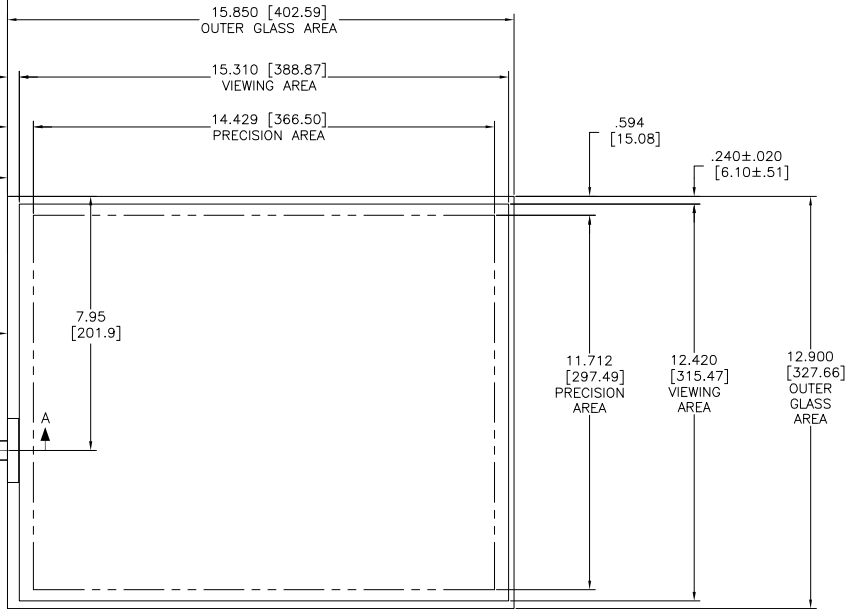
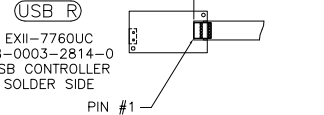
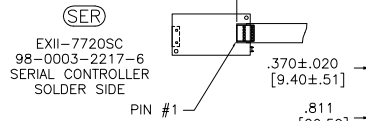
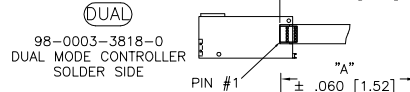


OGA DIAGONAL: 20.44 [519.08]
 VA DIAGONAL: 19.71 [500.74]
 PA DIAGONAL: 18.58 [472.03]

TOP LEVEL NUMBER	US NUMBER	TYPE	DIM "A" (TOTAL GLASS TO CONNECTOR)	A/G FINISH	PROD SPEC
17-8051-203	98-0003-2532-8	FFC	4.27" [108.46]	AG500	23655
17-8051-205	98-0003-2185-5	FFC	8.00" [203.20]	AG500	23655
17-8051-206	98-0003-2186-3	NOV	SEE DWG	AG500	23655
17-8051-221	98-0003-2537-7	SER	4.27" [108.46]	AG500	23655
17-8051-227	98-0003-2927-0	SER	8.00" [203.20]	AG500	23655
17-8051-218	98-0003-2535-1	USB R	4.27" [108.46]	AG500	23655
17-8051-226	98-0003-3114-4	USB R	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-0003-3535-0	HID D	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-0003-3199-5	HID M	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-0003-3413-0	SER	6.00" [152.40]	AG500	23655
N/A	98-0003-3421-3	SER	6.00" [152.40]	WC100	34523
N/A	98-0003-3422-1	USB	6.00" [152.40]	WC100	34523
N/A	98-0003-3423-9	FFC	6.00" [152.40]	WC100	34523
N/A	98-0003-3973-3	DUAL	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-1100-0104-1	USB R	8.00" [203.20]	WC100	34523
N/A	98-1100-0103-3	FFC	8.00" [203.20]	WC100	34523



ESD CLAMHELL CASE IS USED WITH ALL NOV, USB AND SER TERMINATIONS.



.147 ±.020 [3.73 ±.51]
 TOTAL THICKNESS OF GLASS, CABLE AND STRAIN RELIEF

- NOTES:
- WEIGHT OF GLASS IN GRAMS: 1005 ± 10%
 - NICOMATIC HOUSING P/N: OLO5
 NICOMATIC RECEPTACLES (PINS) MATTE TIN PLATED P/N: 14106-12
 HOUSING ORIENTED WITH LATCH DOWN

PINOUT	
1	LR
2	LL
3	SHIELD
4	UL
5	UR

UNITS	INCHES [MM]
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED	
.X	±
.XX	±.03 [.76]
.XXX	±.015 [.38]
ANGLES	±1°

3M 3M TOUCH SYSTEMS
 METHUEN, MA USA

© COPYRIGHT 2005
 THIS DOCUMENT IS COPYRIGHTED PROPERTY OF THE 3M COMPANY AND MAY NOT BE REPRODUCED WITHOUT 3M WRITTEN PERMISSION OR USED OR DISCLOSED FOR OTHER THAN 3M AUTHORIZED PURPOSES.

THIRD ANGLE PROJECTION

DO NOT SCALE DRAWING

SCALE 1 = 1

REV	CHANGE NOTICE	DATE	DRW
U	REVISED PER CO 036265	4/13	SB
T	REVISED PER CO 036101	2/13	SB

TITLE

MARKETING DRAWING
 SCT32NN 19.71"

DRAWN K. CROWLEY 9/05

CAD FORMAT AUTOCAD SHEET 1 OF 1

SIZE C DOCUMENT NO. TSD-28177 REV U

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