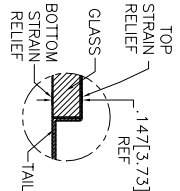
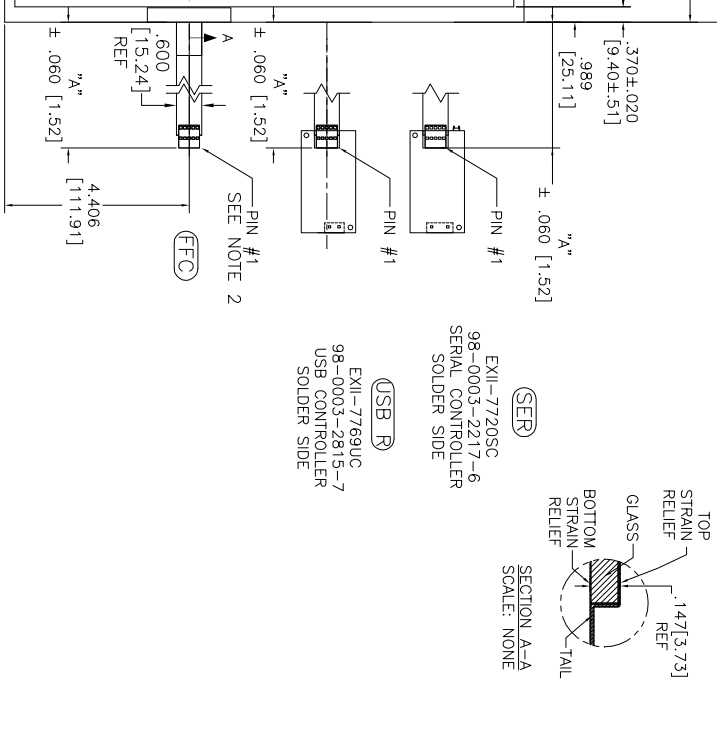
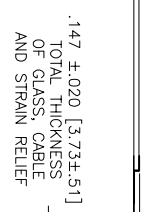
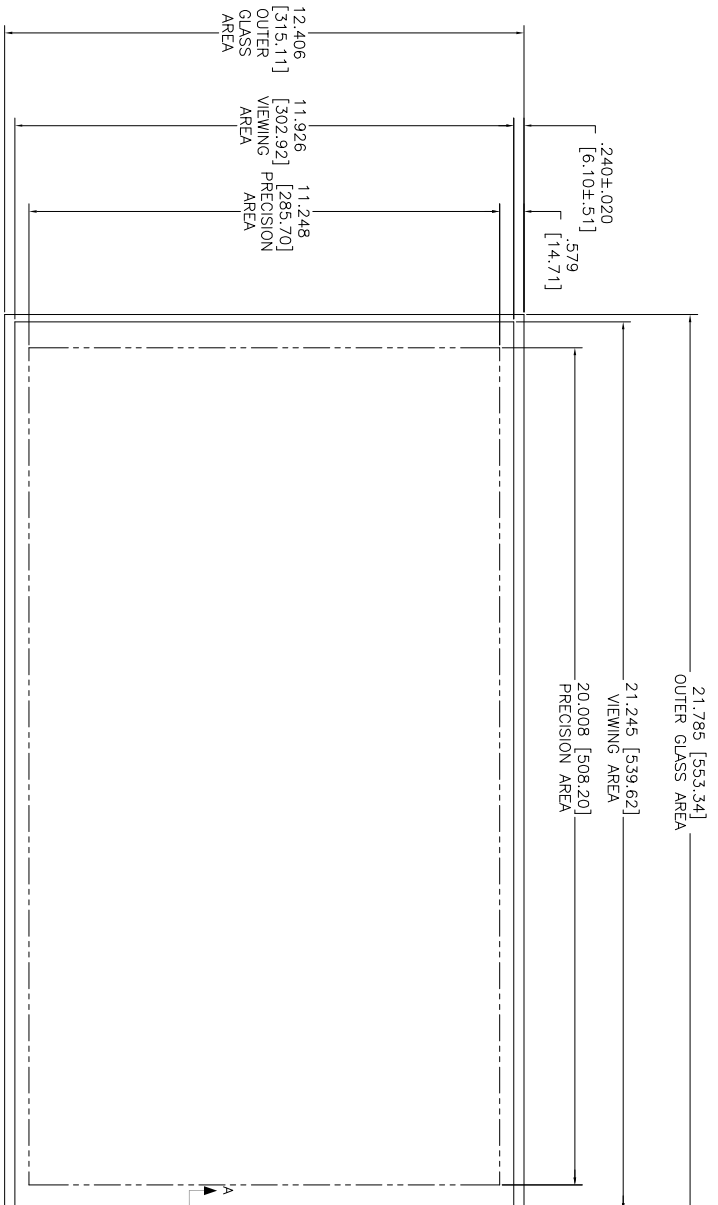


OGA DIAGONAL: 25.07 [636.77]  
 VA DIAGONAL: 24.36 [618.83]  
 PA DIAGONAL: 22.95 [583.00]

TOP LEVEL NUMBER	US NUMBER	TYPE	DM "A" (TOTAL GLASS TO CONNECTOR)	A/G FINISH	PROD SPEC
17-9011-226	98-0003-3775-1	USB R	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-0003-3794-3	SER	8.00" [203.20]	WC100	34523
N/A	98-0003-3875-0	SER	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-0003-3876-8	FFC	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-0003-4215-8	USB R	8.00" [203.20]	WC100	34523
N/A	98-1100-0092-8	FFC	8.00" [203.20]	WC100	34523



(SER) EXII-7720SC  
 98-0003-2217-6  
 SERIAL CONTROLLER  
 SOLDER SIDE

(USB R) EXII-7769UC  
 98-0003-2815-7  
 USB CONTROLLER  
 SOLDER SIDE

ESD CLAMSHELL CASE  
 IS USED WITH USB  
 AND SER ERMINATIONS.



REV	DATE	BY	CHK	APP	DESCRIPTION
H	4/13	SB			REVISE PER CO 036296
G	2/13	SB			REVISE PER CO 036101
F	9/12	SB			REVISE PER CO 035430
REV	DATE	BY	CHK	APP	DESCRIPTION

MARKETING DRAWING  
 SCT32NN 24.36" W

PINOUT
1 UL
2 UR
3 SHLD
4 LR
5 LL

- NOTES:
1. WEIGHT OF GLASS IN GRAMS: 1384±10%
  2. NICOMATIC HOUSING P/N: OLO5
  3. NICOMATIC RECEPTACLES (PINS) MATTE TIN PLATED P/N: 14106-12
  - HOUSING ORIENTED WITH LATCH DOWN

UNITS INCHES [MM]

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

X ±.03 [.76]  
 .XX ±.015 [.38]  
 .XXX ±.015 [.38]  
 ANGLES 4:1

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF 3M TOUCH SYSTEMS. IT IS TO BE USED ONLY FOR THE PURPOSES AUTHORIZED BY 3M TOUCH SYSTEMS. NO PART OF THIS DOCUMENT IS TO BE REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING, OR BY ANY INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM, WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF 3M TOUCH SYSTEMS.

DATE: 6/09

SCALE: 1 = 1

DO NOT SCALE DRAWING

3M TOUCH SYSTEMS  
 3M TOUCH SYSTEMS  
 ST. LOUIS, MO, USA

DATE: 6/09

DESIGNER: AH

3M TOUCH SYSTEMS  
 3M TOUCH SYSTEMS  
 ST. LOUIS, MO, USA

DATE: 6/09

DESIGNER: AH

SIZE: C

DOCUMENT NO: TSD-37090

SHEET: 1 OF 1

REV: H



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.