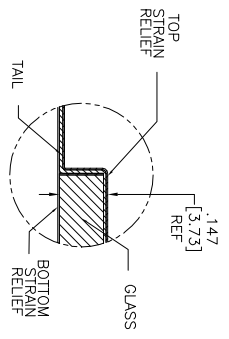
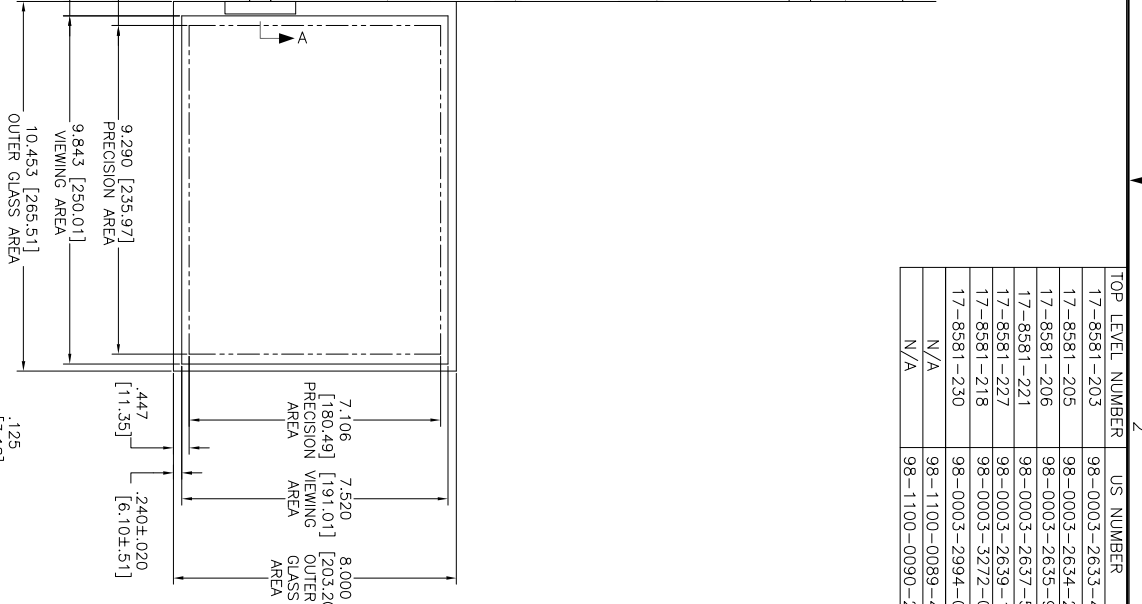
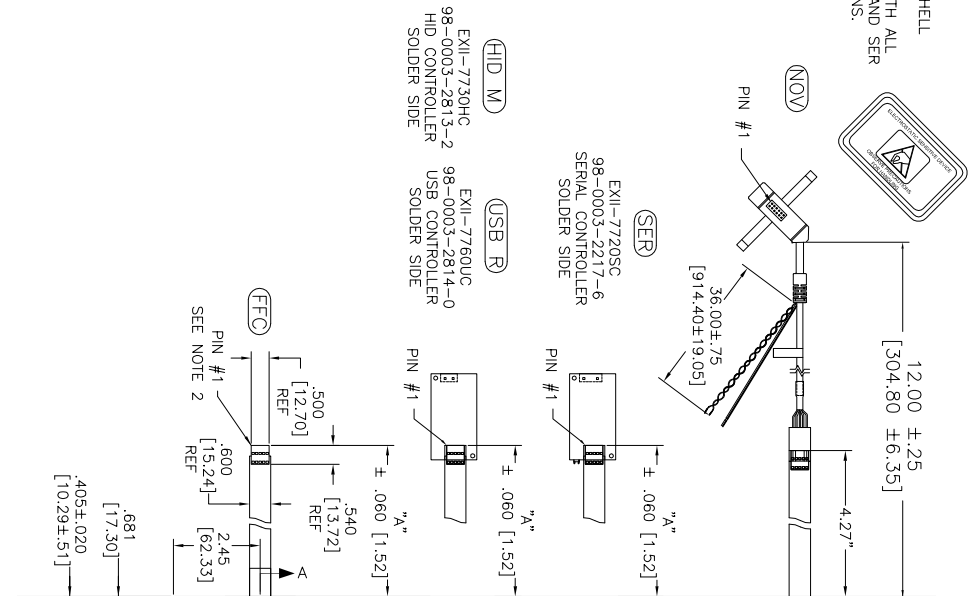


OGA DIAGONAL: 13.16 [334.34]  
 VA DIAGONAL: 12.39 [314.63]  
 PA DIAGONAL: 11.70 [297.08]

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



TOP LEVEL NUMBER	US NUMBER	TYPE	DM "A" (TOTAL GLASS TO CONNECTOR)	A/G FINISH	PROD SPEC
17-8581-203	98-0003-2633-4	FFC	4.27" [108.46]	AG500	23655
17-8581-205	98-0003-2634-2	FFC	8.00" [203.20]	AG500	23655
17-8581-206	98-0003-2635-9	NOV	SEE DWG	AG500	23655
17-8581-221	98-0003-2637-5	SER	4.27" [108.46]	AG500	23655
17-8581-222	98-0003-2639-1	SER	8.00" [203.20]	AG500	23655
17-8581-218	98-0003-3272-0	USB R	4.27" [108.46]	AG500	23655
17-8581-230	98-0003-2994-0	HID M	8.00" [203.20]	AG500	23655
N/A	98-1100-0089-4	FFC	8.00" [203.20]	WC100	34523
N/A	98-1100-0090-2	USB R	8.00" [203.20]	WC100	34523

- NOTES:
1. WEIGHT OF GLASS IN GRAMS: 4.11 ± 10%
  2. NICOMATIC HOUSING P/N: OLOS
  3. NICOMATIC RECEPTACLES (PINS) MATTE TIN PLATED P/N: 14106-12
  4. HOUSING ORIENTED WITH LATCH DOWN

PINOUT	UR	UL	SHLD	LL	LR
1					
2					
3					
4					
5					

UNITS: INCHES [MM]

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

X ± .03 [0.76]

.XXX ± .015 [0.38]

ANGLES ± 1°

THIRD ANGLE PROJECTION

DO NOT SCALE DRAWING

SCALE: 1 = 1

3M TOUCH SYSTEMS  
 3M TOUCH SYSTEMS  
 3M TOUCH SYSTEMS  
 3M TOUCH SYSTEMS  
 3M TOUCH SYSTEMS

THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF 3M TOUCH SYSTEMS. IT IS TO BE USED ONLY FOR THE PROJECT AND NOT 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.

MARKETING DRAWING  
 SCT32NN 12.39"

REVISED PER CO 036265 4/13 SB

REVISED PER CO 036099 2/13 SB

DATE DATE DSW

3M TOUCH SYSTEMS  
 AUTOCAD 1 OF 1

DOCUMENT NO. TSD-28159

REV L

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9