

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT

LOC

DIST

REVISIONS

ES

00

P

LTR

DESCRIPTION

DATE

DWN

APVD

E1

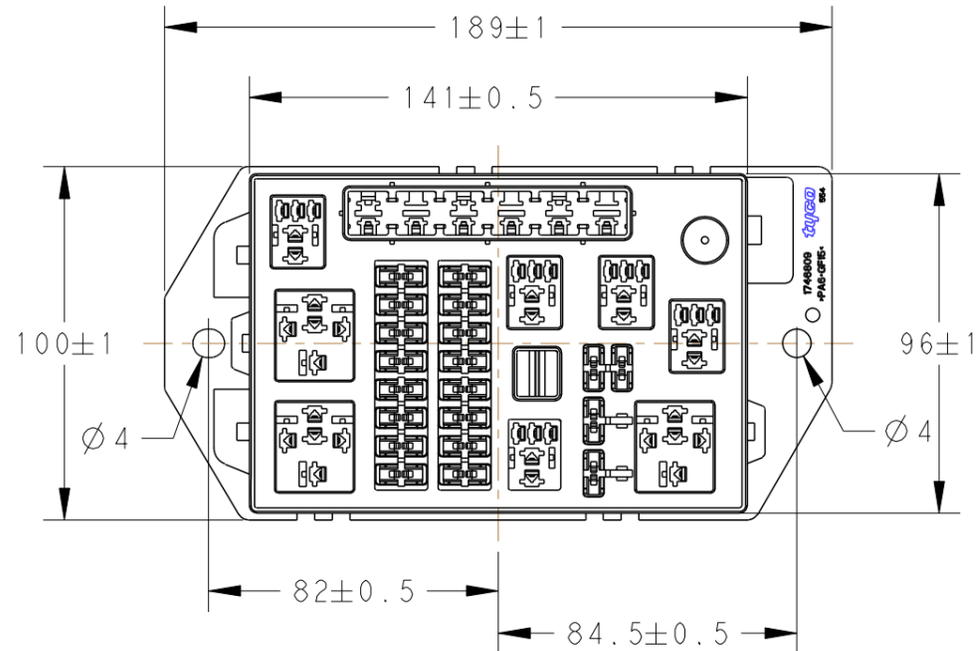
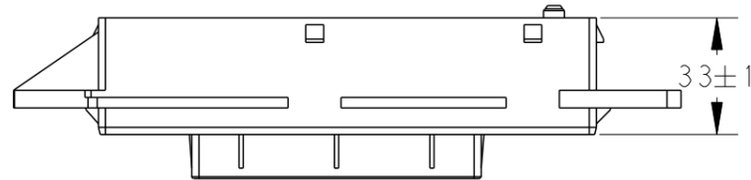
REVISED PER ECO-11-005140

17MAY11

RK

HMR

BOX HOUSING AS SHOWN



1	-	-	1-912080-2	FILM	9
4	4	4	1746812-1	MINI RELAY RETAINER	8
5	5	5	1746811-1	MICRO RELAY RETAINER	7
3	3	3	1746810-1	250 RELAY RETAINER	6
1	1	-	1813000-2	BOX HOUSING(PBT) WITH BUS BAR	5
-	-	1	1813000-1	BOX HOUSING(PA6-GF15) WITH BUS BAR	4
1	1	1	1746808-1	UPPER COVER	3
1	1	1	1746807-1	LOW COVER	2
2	2	2	1746804-1	S/B FUSE RETAINER	1
-3	-2	-1	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO.

PACKAGE ALL COMPONENTS IN ONE BOX

DWN S. XU 03 SEP 2010			
CHK Y. YANG			
APVD K. ODA		NAME ASSEMBLY LIST S11 FUSE RELAY BOX	
PRODUCT SPEC -		-	
APPLICATION SPEC -		-	
WEIGHT -		SIZE A300779	CAGE CODE C-1746954
MATERIAL -		DRAWING NO -	
FINISH -		RESTRICTED TO -	
DIMENSIONS: mm		SCALE 1:2	
		SHEET 1 OF 1	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: GENERAL ±0.2		REV E1	
0 PLC ±-		CUSTOMER DRAWING	
1 PLC ±0.1			
2 PLC ±0.01			
3 PLC ±0.001			
4 PLC ±0.0001			
ANGLES ±-			

D

C

B

A

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9