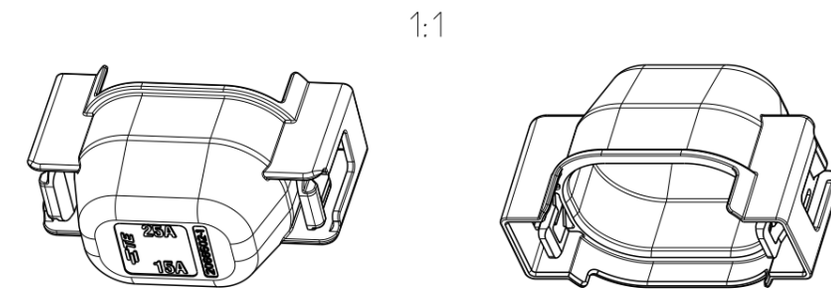
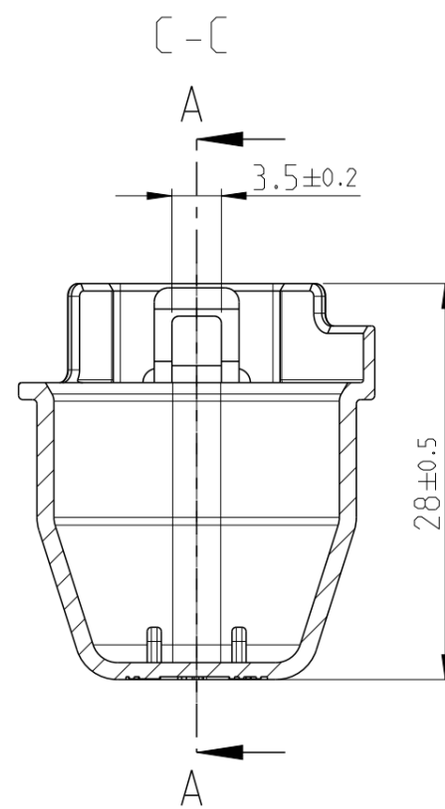
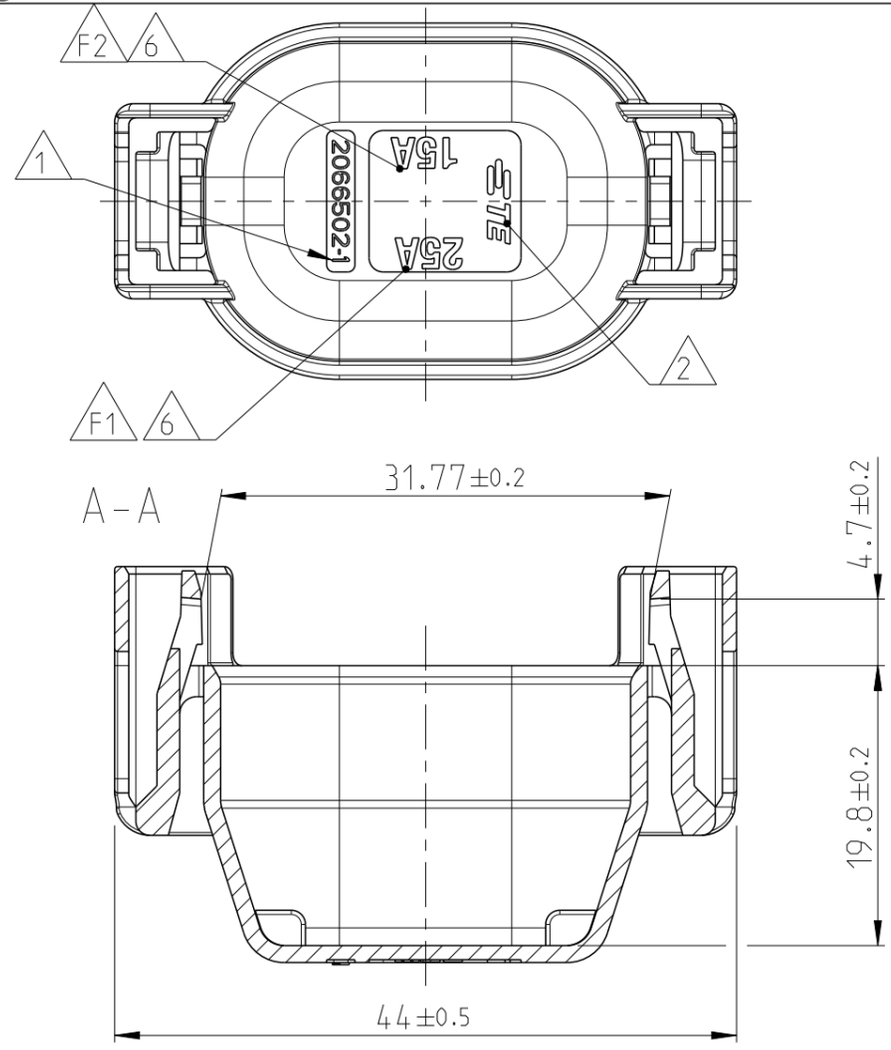


LOC IT
 DIST -

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	NEW RELEASE	10JUN2014	GG	RK
	A1	ECR-14-010210	08JULY2014	KG	RK
	A2	ECR-16-015264	02NOV2016	CS	VVB
	A3	ECR-17-002833	27FEB2017	CS	VVB

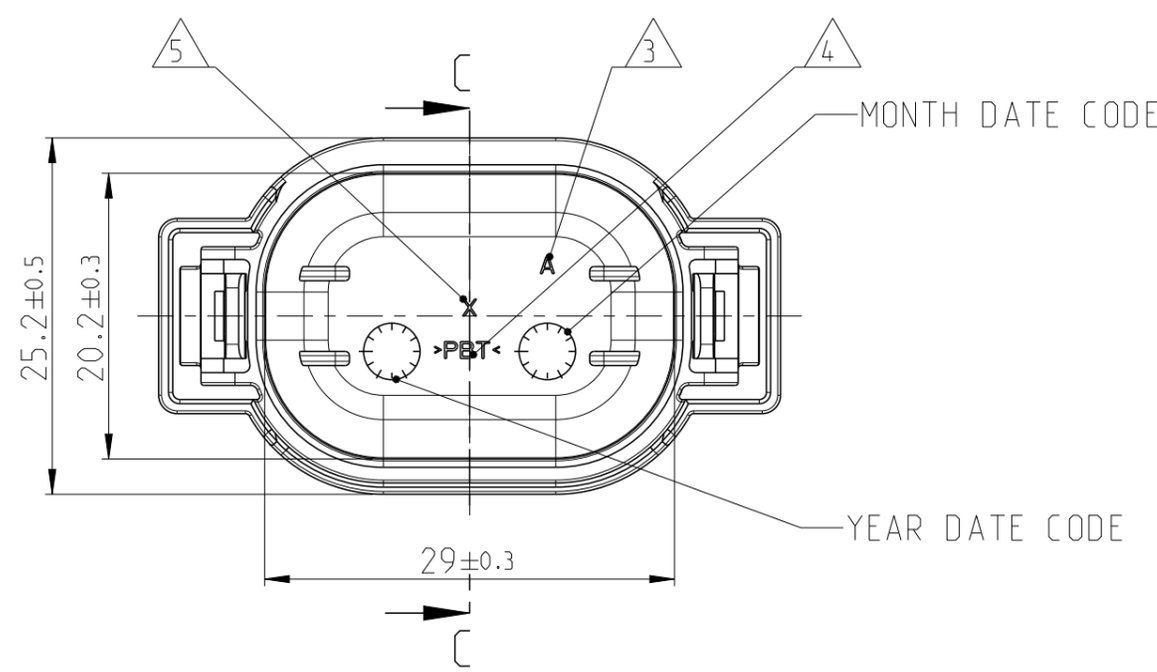
TABLE 1
 FUSE CURRENT MATRIX

PART NO.	2066502-1	2066502-2	2066502-3
F1	25A	25A	-
F2	15A	10A	-



NOTES:

- ① TE PART NO.
- ② TE TRADEMARK
- ③ PART REVISION INDEX
- ④ MATERIAL IDENTIFICATION
- ⑤ MOLD CAVITY IDENTIFICATION NUMBER
- ⑥ MARKING FOR CURRENT RATING
- ⑦ 15% MAX. PERMITTED REGRIND MATERIAL, PROCESSED IN CLOSED LOOP.
- 8. DRAWING SHOWN FOR P/N: 2066502-1. REFER TABLE 1 FOR DETAILS REGARDING OTHER PART NUMBERS.



2066502-1
 AS SHOWN

2066502-3	A	COVER, MINI FUSE 2POS.	PBT	5	BLACK	3
2066502-2	A	COVER, MINI FUSE 2POS.	PBT	5	GRAY	2
2066502-1	A	COVER, MINI FUSE 2POS.	PBT	5	BLACK	1
TE PART NO	REV	DESCRIPTION	MATERIAL	WEIGHT [g]	SURFACE COLOR	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN VISHWA. A 19JUN2012
 CHK MADHUL. L 13JUL2012
 APVD MADHUL. L 13JUL2012

DIMENSIONS: mm
 TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIN 16901-140

0 PLC ±
 1 PLC ±
 2 PLC ±
 3 PLC ±
 4 PLC ±
 ANGLES ±1°
 FINISH -

MATERIAL SEE TABLE

NAME COVER, 2POS MINIFUSE BOX HOUSING

PRODUCT SPEC 108-72108
 APPLICATION SPEC -

WEIGHT -

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO C=2066502 RESTRICTED TO -

CUSTOMER DRAWING SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV A3

TE TE Connectivity

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