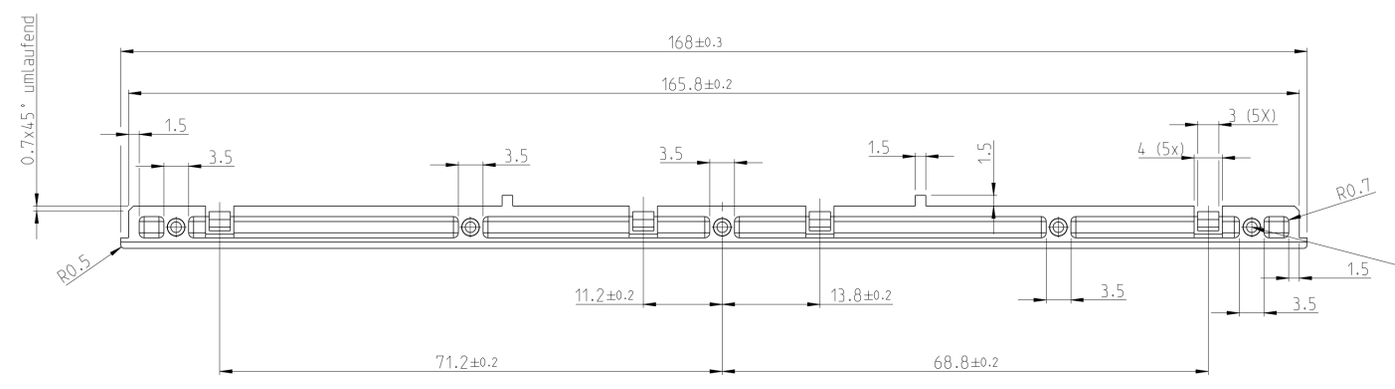
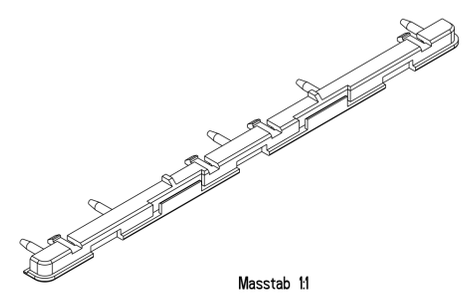


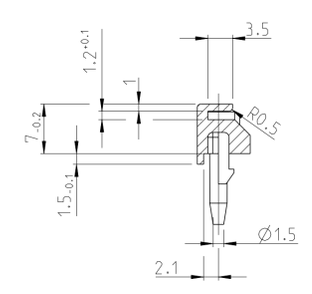
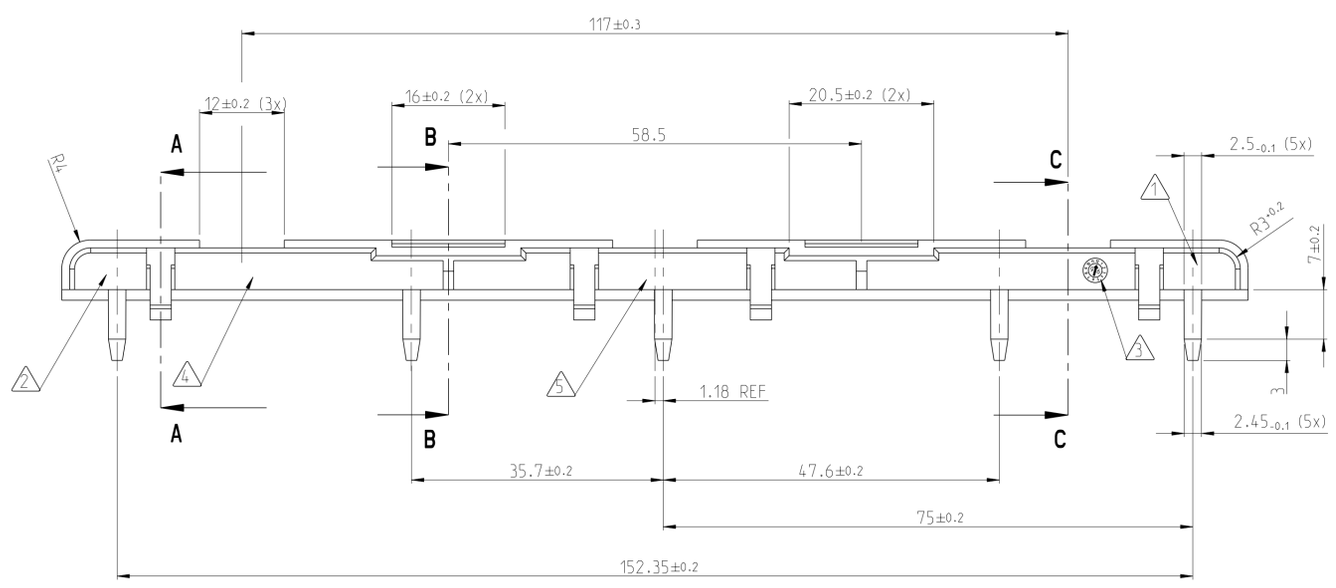
PROJECT NO.:	X0332	LOC	FM	DIST	-
REVISIONS					
REV	DATE	BY	APPV	DESCRIPTION	
A	25 JUL 2013	SzN	GB	NEW DRAWING	



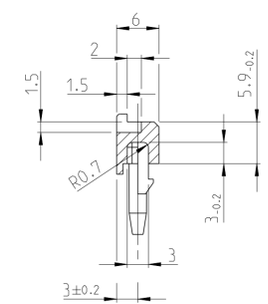
Masstlich abstimmen mit Steckerleiste
 DIMENSION HAS TO MATE WITH
 MULTIPPOINT CONNECTOR 1437287-7



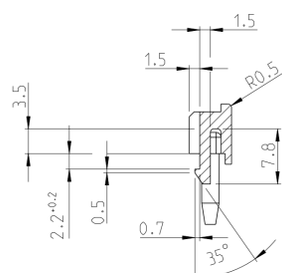
Masstab 1:1
 SCALE



Schnitt B-B
 SECTION B-B



Schnitt C-C
 SECTION C-C



Schnitt A-A
 SECTION A-A

Bemerkungen
 NOTES

- △ Änderungsindex
REVISION INDEX
- △ Nestnummer
CAVITY NO.
- △ Produktionsdatumsuhr
DATE CODE STAMP
- △ Materialkennzeichnung
MATERIAL MARKING
- △ TE Teilenummer
TE PART NUMBER
- 6 Nichtbemaßte Radien R0.5
UNSPECIFIED RADII R0.5
- 7 Allgemeine Formschräge 0.5°
MOULD DRAFT ANGLE 0.5°
- 8 Max. 0.2 mm Grat an Formtrennung, Anguß und Auswerfer zulässig
MAX BURRS 0.2 MM PERMITTED ON MOULD SPLITLINE, INJECTION MARKS AND EJECTION MARKS
- 9 Passend zu Steckerleiste 1437287-7
FITTING TO MULTIPPOINT CONNECTOR 1437287-7

1437284-3 wie dargestellt
 AS SHOWN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		OWN: Gergely Benczur 24 JUL 2013	TEILE NR. / PART NO.	1437284-3	REV.	2	SVDD NR. / SVDD NO.	88356389	FARBE / COLOUR	Schwarz/BLACK	BENENNUNG / DESCRIPTION	Blende / SCREEN	
DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK: Szilard Nemes 25 JUL 2013	APVD: Gergely Benczur 25 JUL 2013	NAME:	Blende SCREEN			SIZE:	A1		CAGE CODE / DRAWING NO.:	00779 / 1437284-3	
mm	±0.1 mm	PRODUCT SPEC:	APPLICATION SPEC:	RESTRICTED TO:	Customer Drawing			SCALE:	2:1		SHEET:	1 OF 1	
MATERIAL: PBT GF20 MAX.20% REG.	FINISH: -	WEIGHT: -	APPROVALS:	REV.:	A		SCALE:	2:1		SHEET:	1 OF 1	REV.:	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