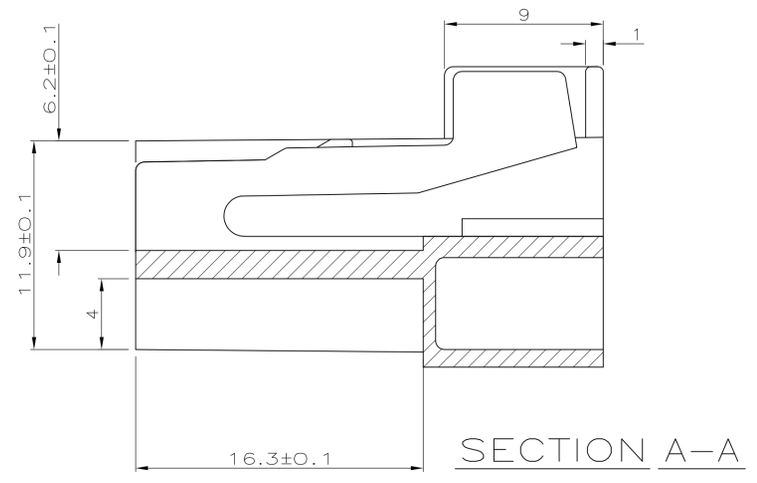
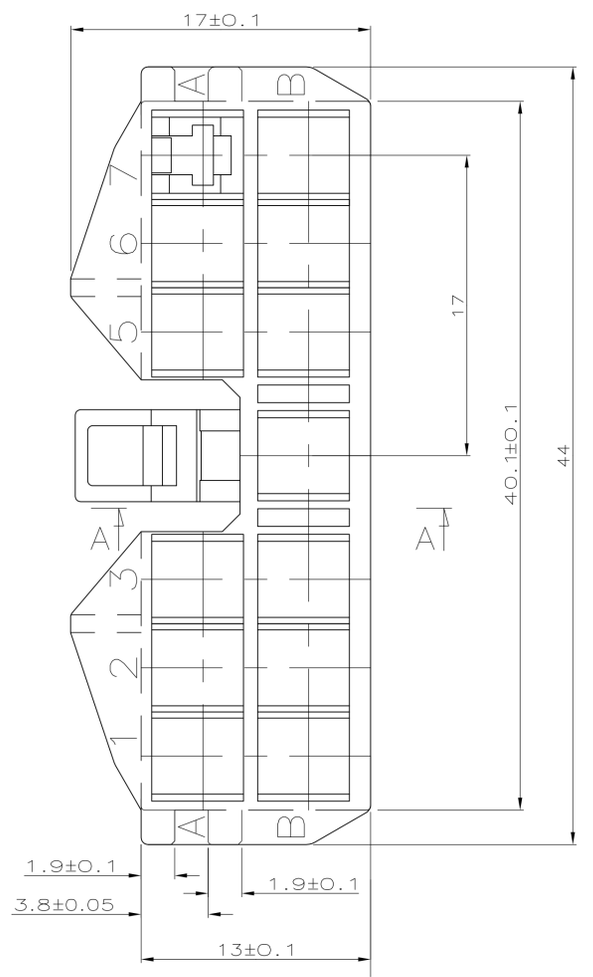
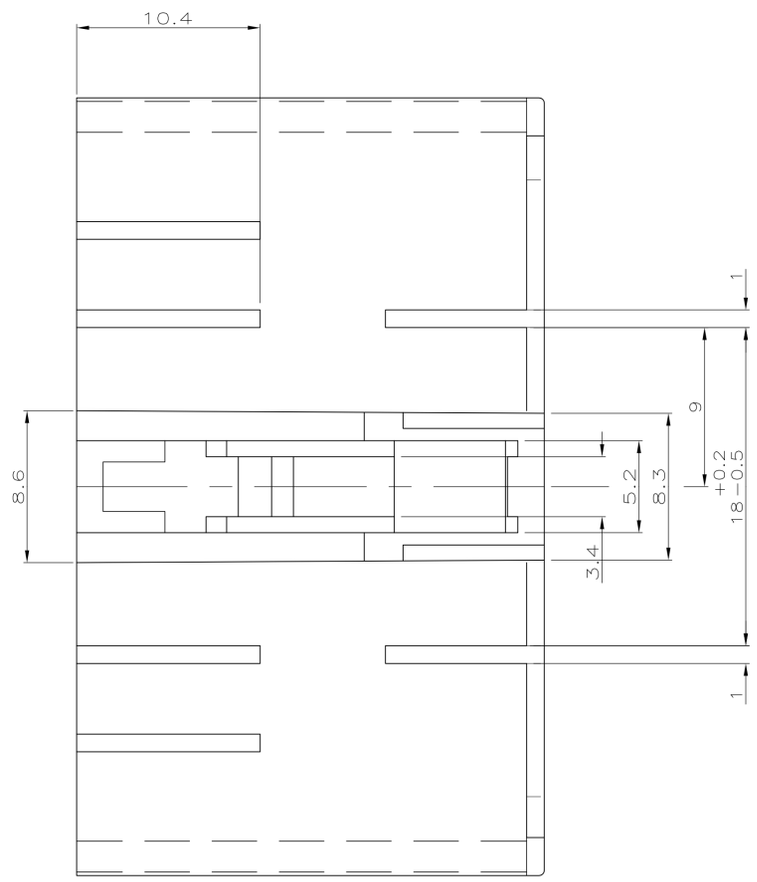
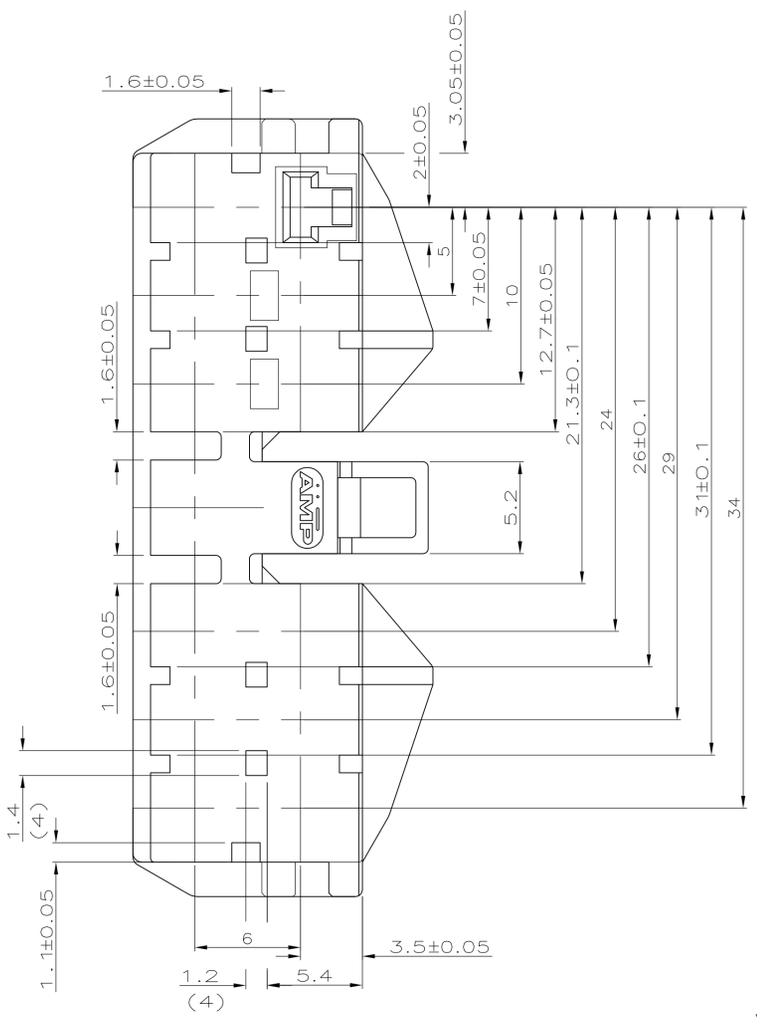
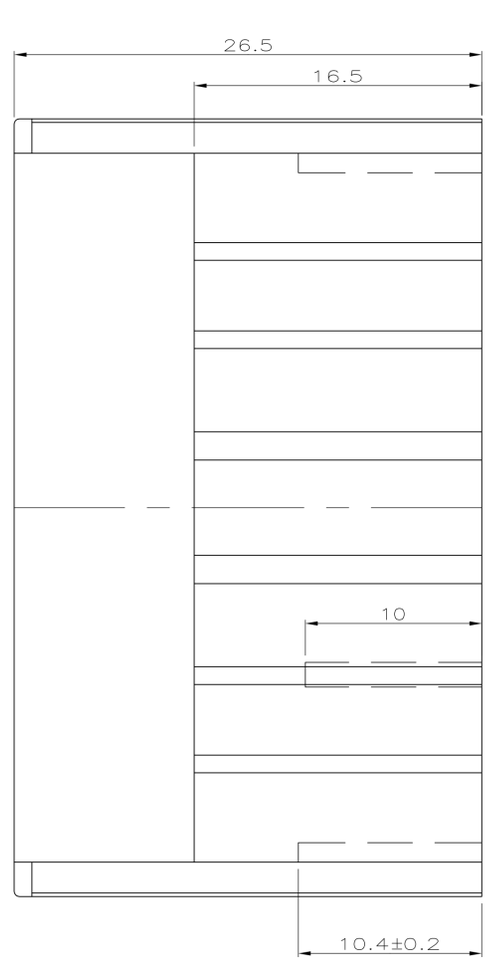
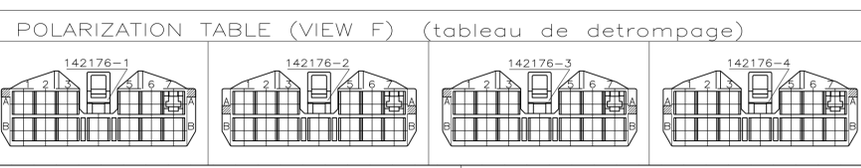


LOC		DIST		REVISIONS			
F	00	F	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVO
		REV		MODIFICATIONS		DESS	APP
		F1		REVISED PER ECO-11-005150	21MAR11	RK	HMR



I.R.P.	COLOR (couleur)	P.N.
G	RED (rouge)	-5
G	GRAY (gris)	-4
G	BROWN (marron)	-3
G	BLACK (noir)	-2
G	NATURAL OR WHITE (naturel ou blanc)	142176-1



VERSION: POLARIZATIONLESS (sans detrompage) (VIEW F)

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. CE PLAN EST UN DOCUMENT CONTRÔLÉ.		DIMENSIONS: mm		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: (SAUF NB DE DÉCAIMLES) 1. PLE/DEC ± 0.2 2. PLE/DEC ± 0.1 3. PLE/DEC ± 0.05 ANGLES: ± 5°		MATERIAL MATIÈRE: PA 6.6		FINISH FINITION: -		DIN/DESSINE: Remi PATIN 24-NOV-04		CHK/VERIFIE: JP PICAUD 24-NOV-04		APVO/APPROUVE: J. DAHER 24-NOV-04		NME TITRE: PORTE-CLIP 13 VOIES MIC 1	
MATERIAL MATIÈRE: PA 6.6		FINISH FINITION: -		WEIGHT MASSE APPROX: -		UNIFORMITY SCALE ÉCHELLE: 5:1		SHEET FEUILLE: 1 OF 1		DRAWING NO N° PLAN: 142176		RESTRICTED TO: -		CUSTOMER DRAWING/PLAN CLIENT POUR RÉFÉRENCE		REV F1	

## 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