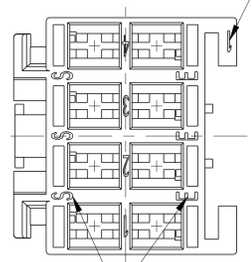


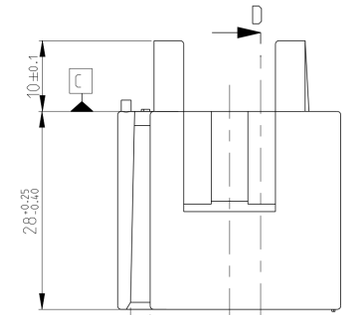
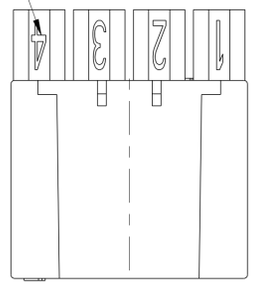
LOC		DIST		REVISIONS			
F	00	P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		B		CORRECTION OF THE PART NUMBER 185847-2	14NOV2012	PB	JPP

NUMERO D'EMPREINTES  
MOLD CAVITY NUMBER

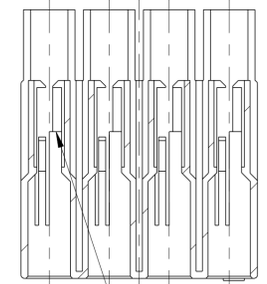


REPERAGE ENTREES/SORTIES FUSIBLES  
ENTER/EXIT OF FUSE

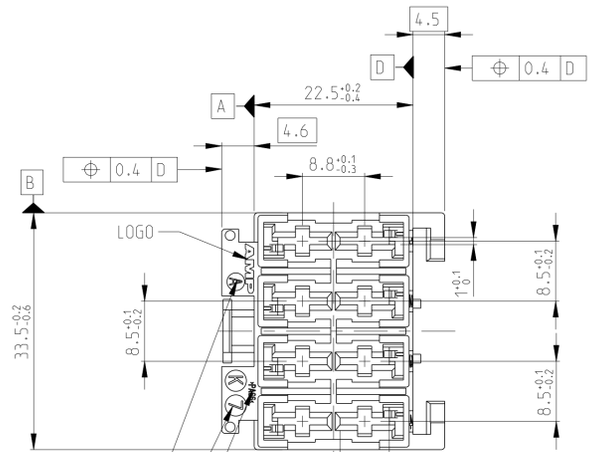
REPERAGE DE FUSIBLES  
FUSE NUMBER



COUPE D-D  
SECTION



ALVEOLE SPT AVEC LANCE  
DE DETECTION UN CONTACT  
MAL INSERE  
ALVEOLE SPT WITH AN EVIL BE  
INSERTED CONTACT DETECTION



INDICE DE REVISION PIECE  
PART REVISION CODE  
DATEUR  
DATE CODE  
MARQUAGE MATIERE  
MATERIAL IDENTIFICATION

185847-2	NOIR BLACK
185847-1	NATUREL NATURAL
REFERENCE TE TE PART NUMBER	COULEUR COLOR

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DWN: Philippe BACHELOT 28 JAN 2010  
 CHK: JP PICAUD 28 JAN 2010  
 APVD: JJ REVIL 28 JAN 2010

**STE** TE Connectivity

NAME: MODULE SUPPORT 4 AUTOFUSES  
 4 AUTOFUSE HOLDER

PRODUCT SPEC: 108-15160  
 APPLICATION SPEC: 411-15587  
 WEIGHT: 14.6g

SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: C=185847  
 RESTRICTED TO: -

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

## 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