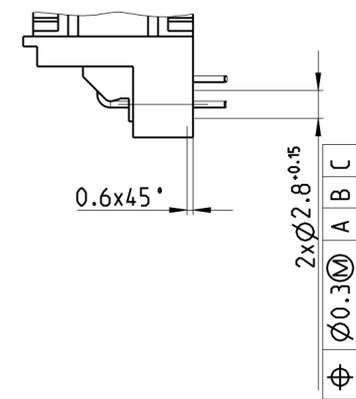
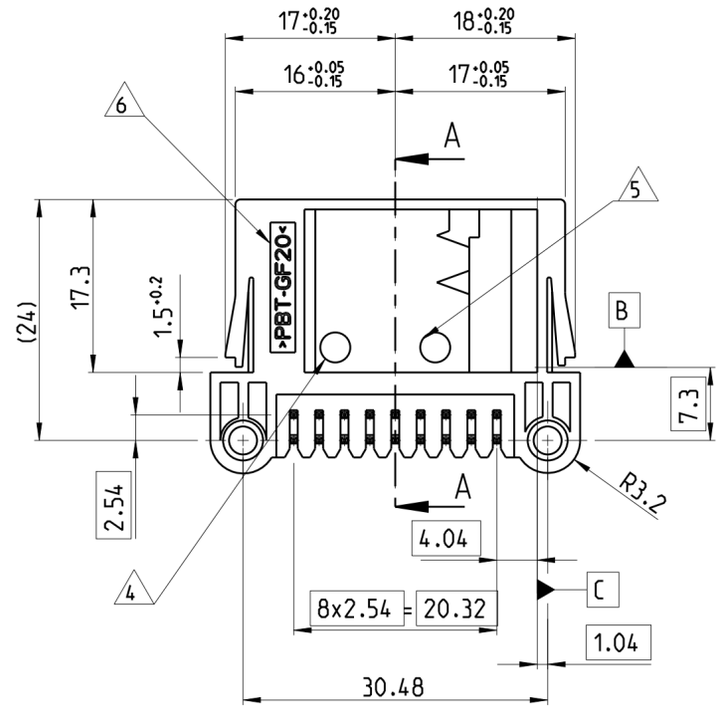
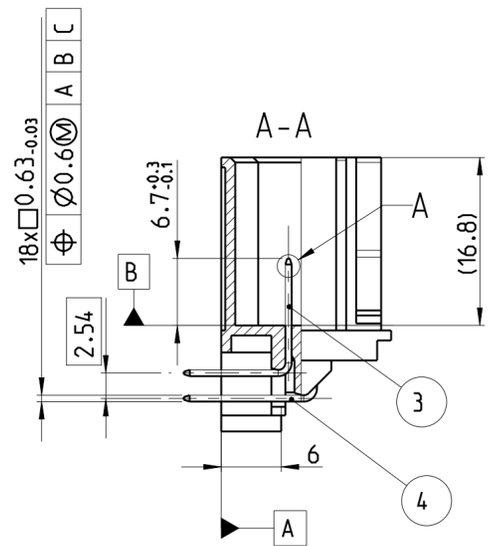
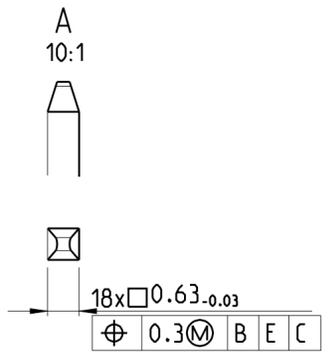


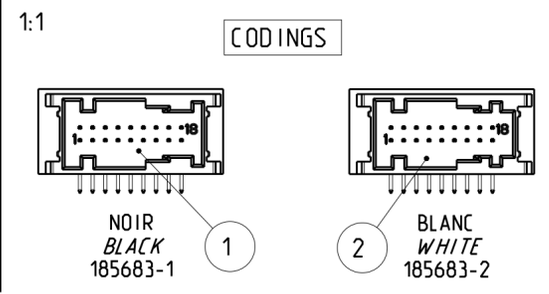
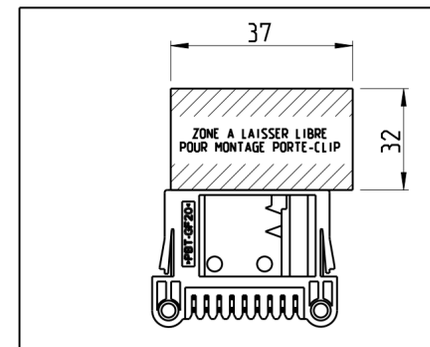
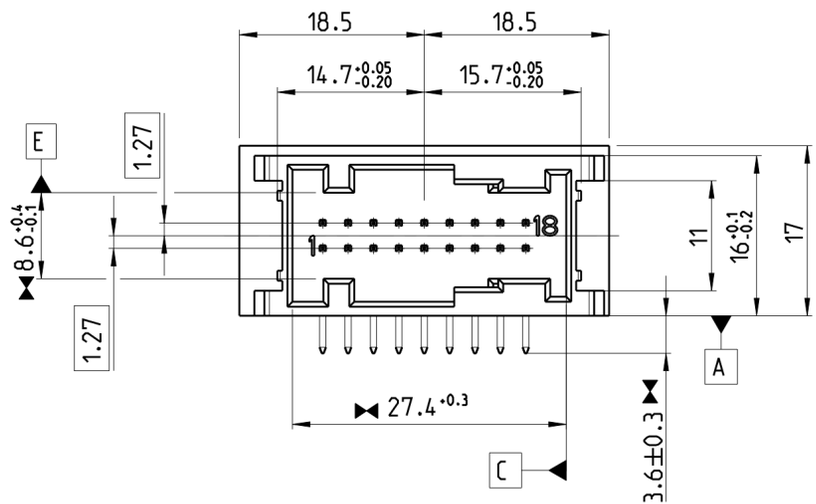
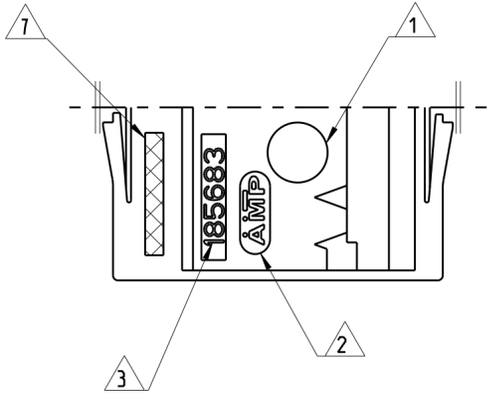
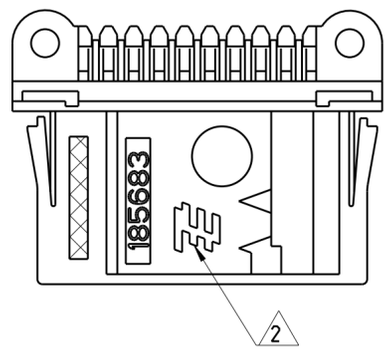
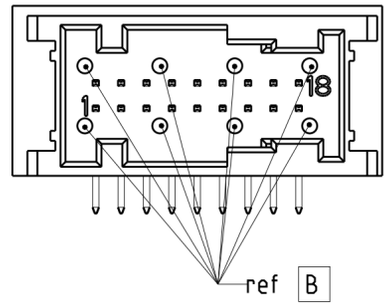
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 (C) COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
A1	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		E		ADD VIEW "OTHER FORM POSSIBLE"	07AUG2012	SG	JL



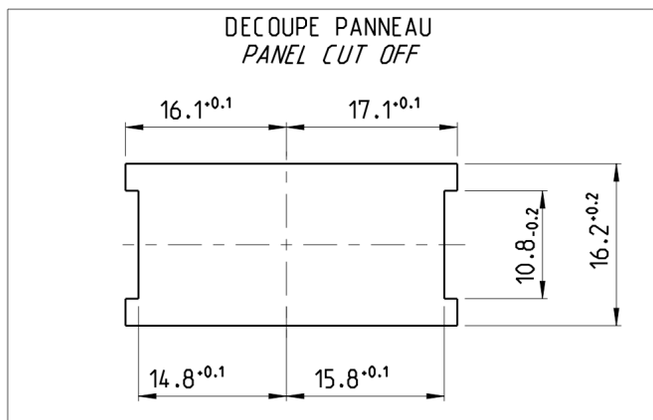
- 1 DATE DE FABRICATION
MOLDING DATE
- 2 LOGO TE
- 3 REFERENCE DU PRODUIT ASSEMBLE
PIN ASSEMBLY
- 4 INDICE DE REVISION DU MOULE
MOLD REVISION
- 5 N° D'EMPRENTE DU MOULE
MOLD CAVITY NUMBER
- 6 MATIERE: PBT GF20
MATERIAL: PBT GF20
- 7 DATE D'ASSEMBLAGE
ASSEMBLY DATE
- ▶ COTE CAPABILITE
CAPABILITY DIMENSION

AUTRE FORME POSSIBLE
OTHER FORM POSSIBLE



REV	ASSY PN	MATERIAL	DESIGNATION	COLOR	REP
A	185683-1	CuSn6	CONTACT MQS LONG LONG MQS PIN		4
-	185683-2	CuSn6	CONTACT MQS COURT SHORT MQS PIN		3
		PBT GF20	BOITIER CODAGE 2 HOUSING CODING 2	BLANC WHITE	2
		PBT GF20	BOITIER CODAGE 1 HOUSING CODING 1	NOIR BLACK	1
QTY		MATERIAL	DESIGNATION	COLOR	REP

REMARQUE:
FINITION CONTACTS: POST-ETAME
PINS FINISH: POST-TIN



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. GALLERAND 02AUG2012	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK J. LALANGE 02AUG2012		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. LALANGE 02AUG2012	NAME 18 W MQS HEADER BENT LEFT WITH EAR	
MATERIAL		PRODUCT SPEC 115-15151	SIZE A2	
ANGLES FINISH		APPLICATION SPEC	CAGE CODE 00779	
		WEIGHT	DRAWING NO C-185683	
		CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO	
		SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	
			REV E	

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