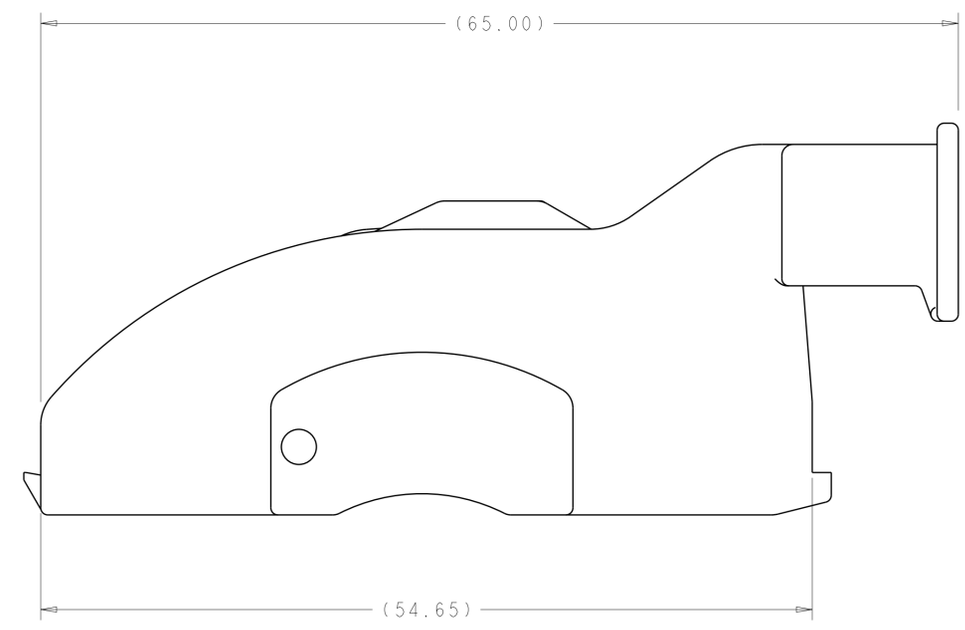
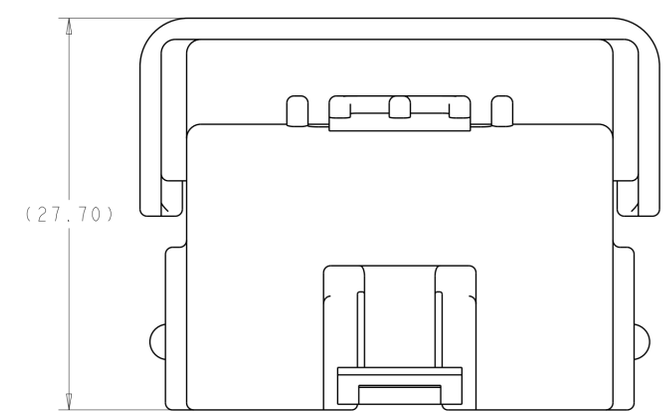
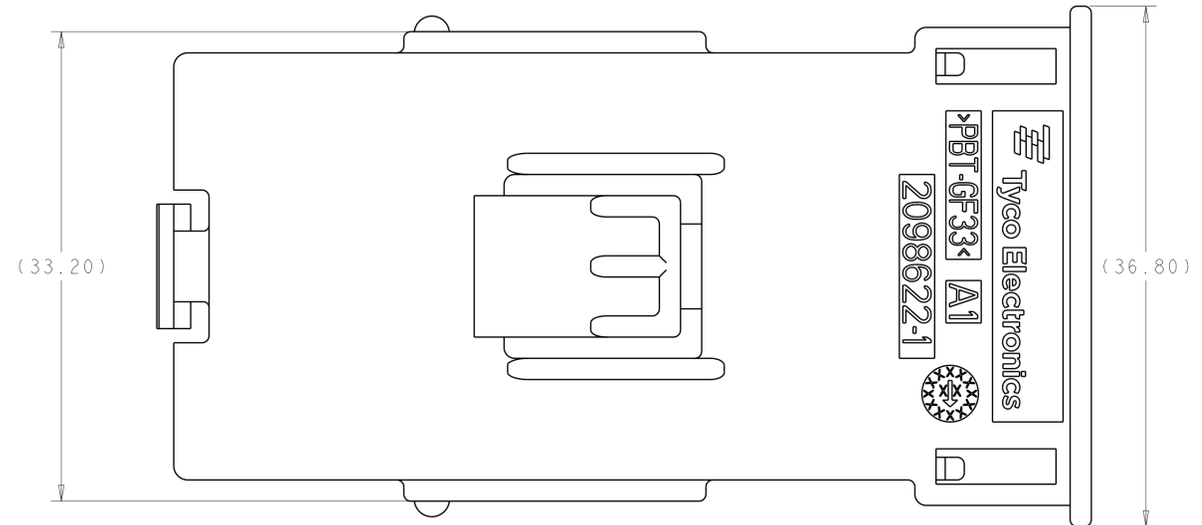
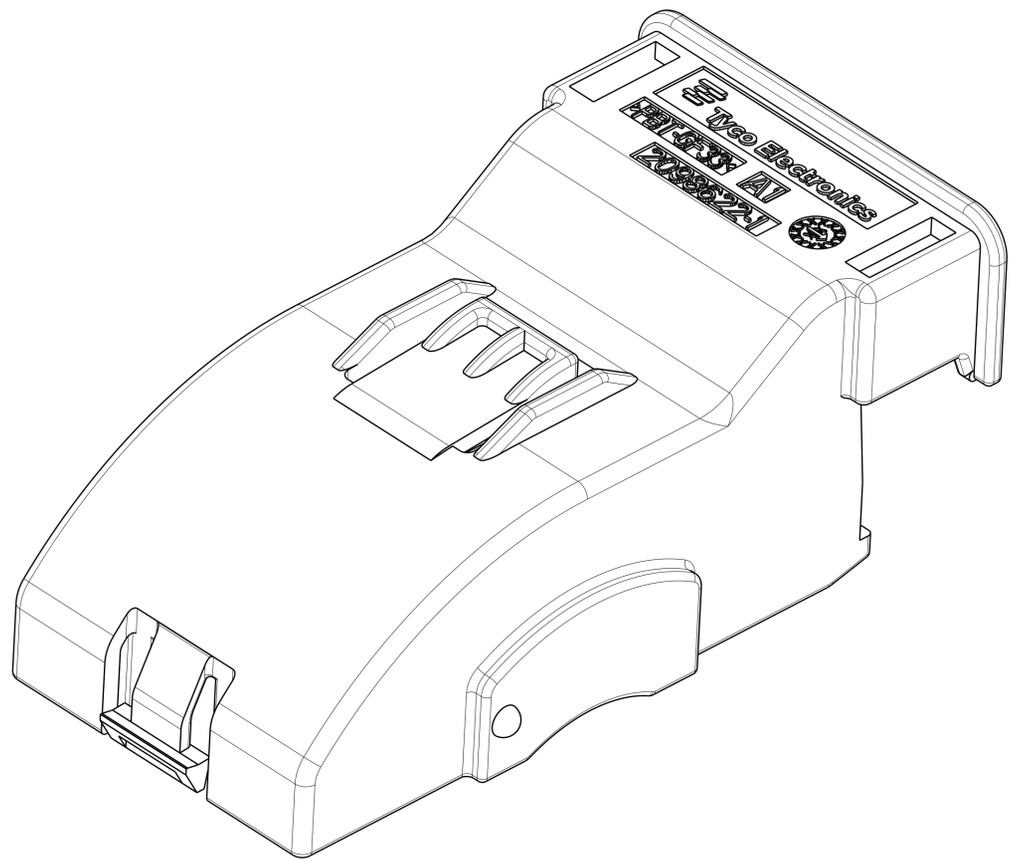


LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
A		RELEASED	20FEB2012	MBH	RH		
B		REV PER ECO-12-019809	09NOV2012	MBH	RH		



- NOTES:
1. MATERIAL: PBT GLASS FILLED 33% (>PBT-GF33<)
 2. MATING COMPONENT 2138731.

2068622-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN: M. HITCHCOCK 20FEB2012		TE Connectivity		
DIMENSIONS:		CHK: R. HETRICK 20FEB2012		NAME: 36P UNSEALED HYBRID WIRE DRESS (20X 1.5, 10X 2.8, 6X 6.3)		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD: R. HETRICK 20FEB2012		PRODUCT SPEC: -		
mm				APPLICATION SPEC: -		
0 PLC ±0.0			SIZE: A1			
1 PLC ±0.3			CAGE CODE: 00779			
2 PLC ±0.10			DRAWING NO: 2098622			
3 PLC ±0.050			RESTRICTED TO: -			
4 PLC ±0.0			SCALE: 4:1			
ANGLES ±3°			SHEET 1 OF 1			
FINISH: -			REV B			
MATERIAL: -			CUSTOMER DRAWING			

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