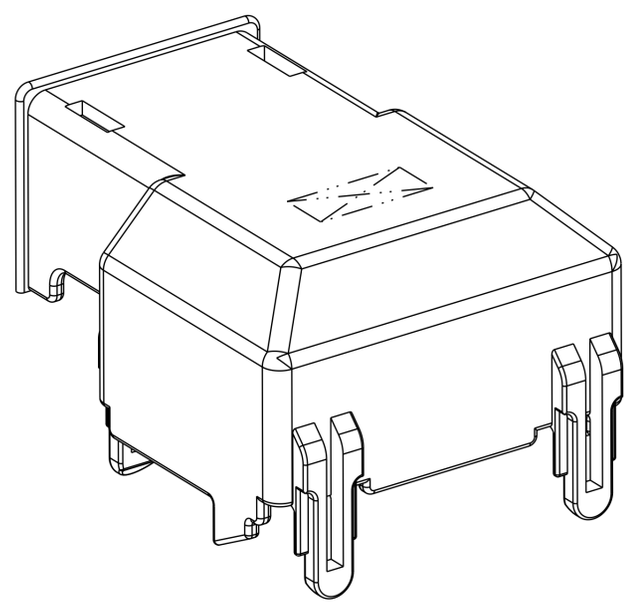
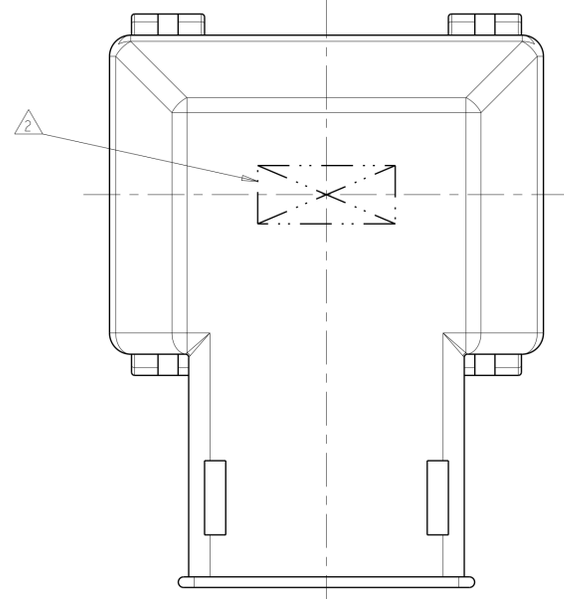
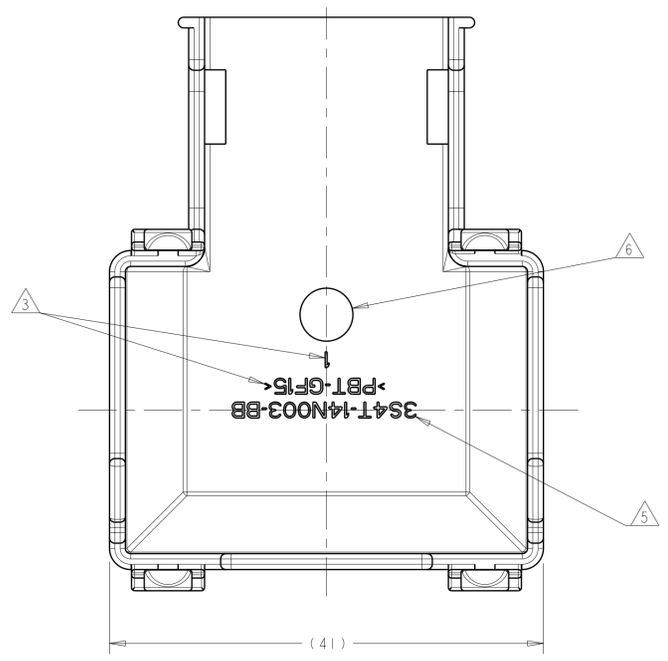
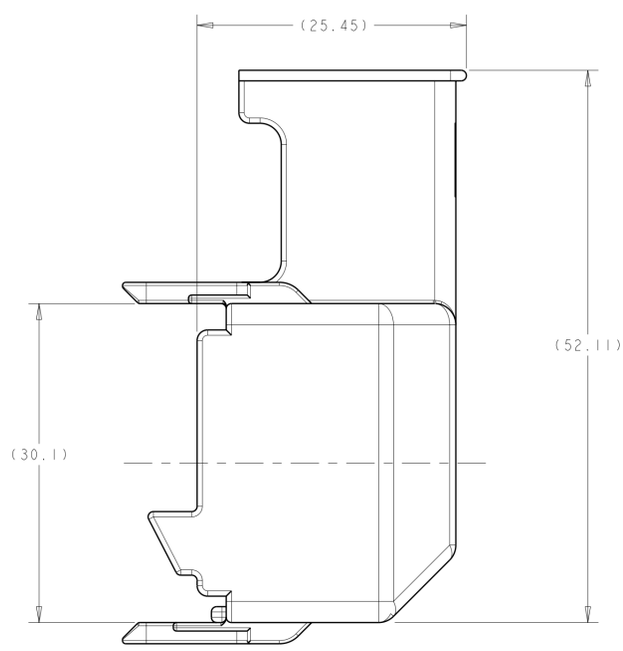
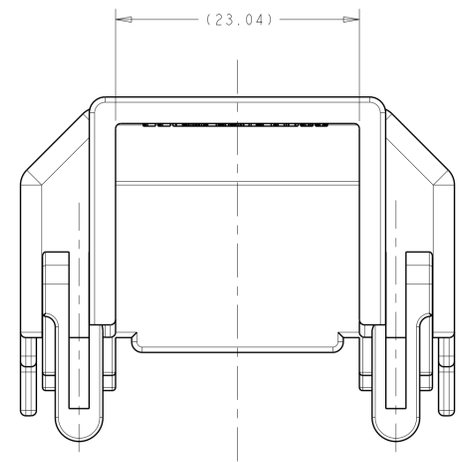


LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTB	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		RLSD PER D06-057	24MAR2006	RGV	TJV
A1		REV PER ECO-10-015982	10AUG2010	HM	DCM



- 1 MATERIAL: PBT-GF15
COLOR: BLACK
- 2 COMPANY LOGO LOCATED APPROXIMATELY AS SHOWN.
- 3 MOLD CAVITY I.D. & RECYCLING CODE >PBT-GF15< AS SHOWN.
- 4. 25% MAXIMUM REGRIND.
- 5 PART NUMBERS APPROXIMATELY AS SHOWN AS STATED IN PART NUMBER TABLE.
- 6 DATE CODE APPROXIMATELY AS SHOWN.



DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN R. VESTAL 24MAR2006		3S4T-14N003-BB		1438126-1	
mm	0 PLC ±	1 PLC ±0.3	2 PLC ±0.10	3 PLC ±	4 PLC ±	5 PLC ±	6 PLC ±	CUSTOMER PART NO. PART NUMBER	
MATERIAL: PBT-GF15		FINISH: -		CHK T. VALASEK 24MAR2006		APVD T. VALASEK 24MAR2006		Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
MATERIAL: -		FINISH: -		PRODUCT SPEC: -		APPLICATION SPEC: -		NAME: 50-WAY WIRE DRESSING	
MATERIAL: -		FINISH: -		WEIGHT: -		CUSTOMER DRAWING		SIZE: A 00779 C=1438126	
MATERIAL: -		FINISH: -		SCALE: 3:1		SHEET 1 OF 1		REV A1	

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