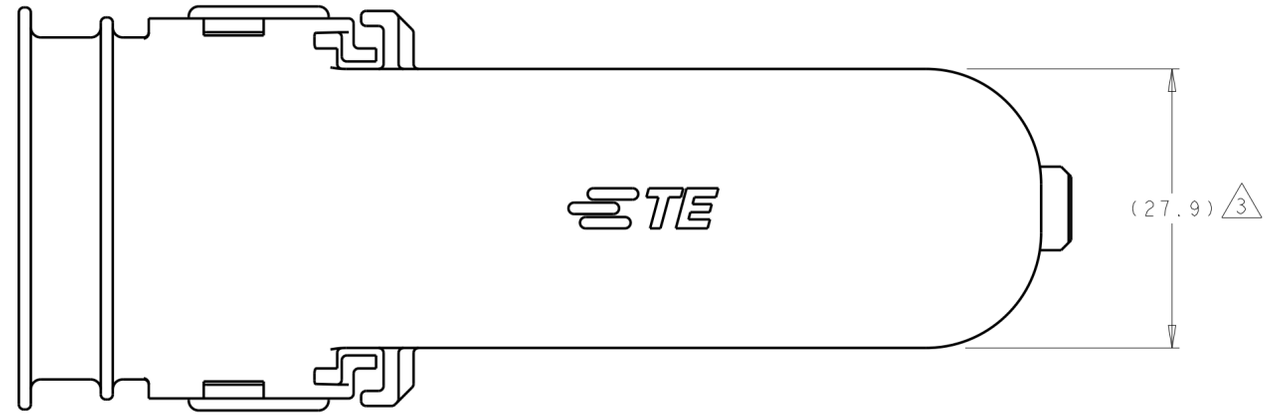
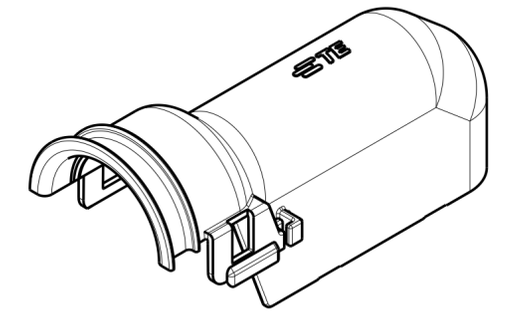
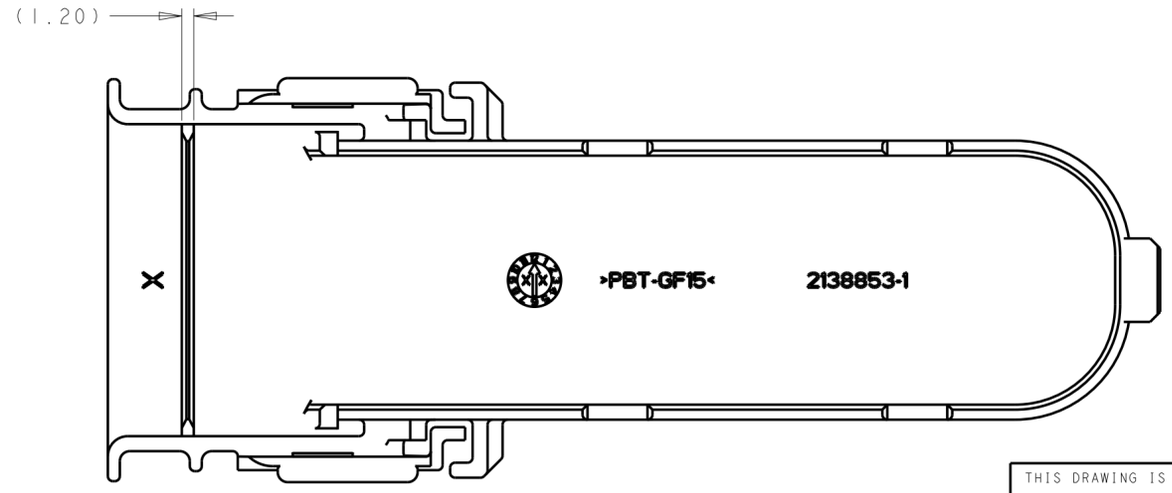
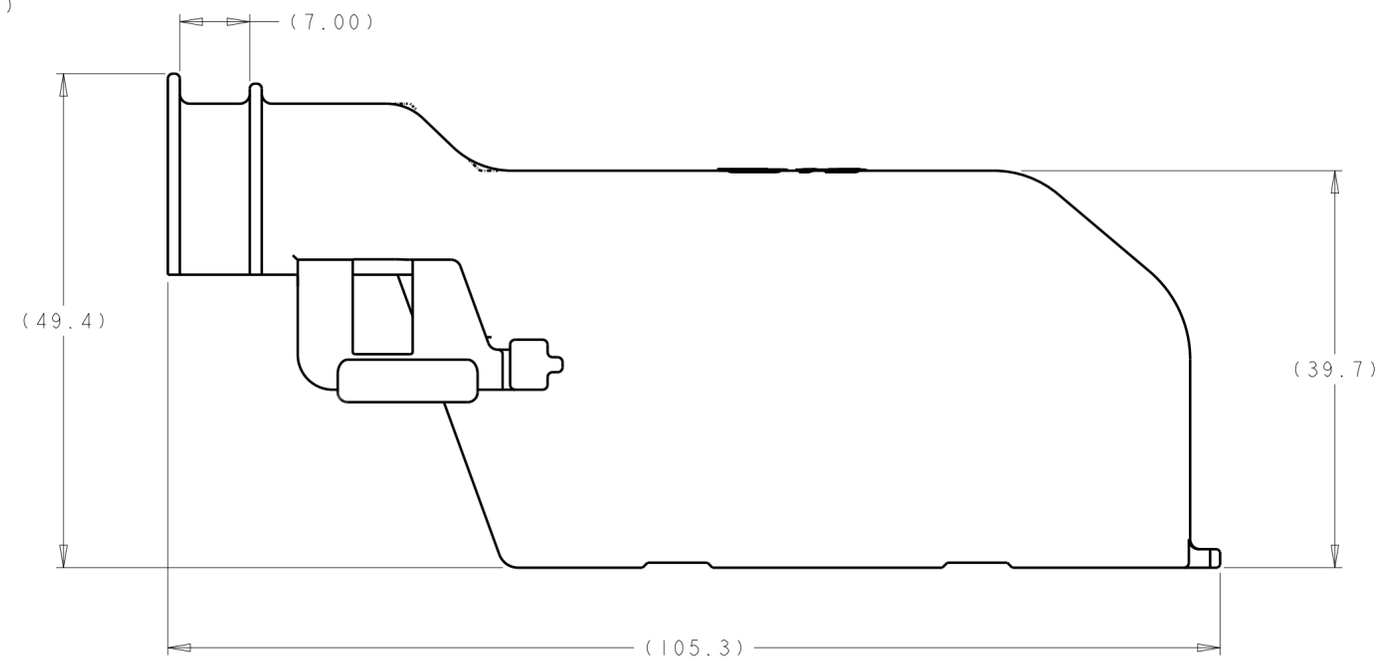
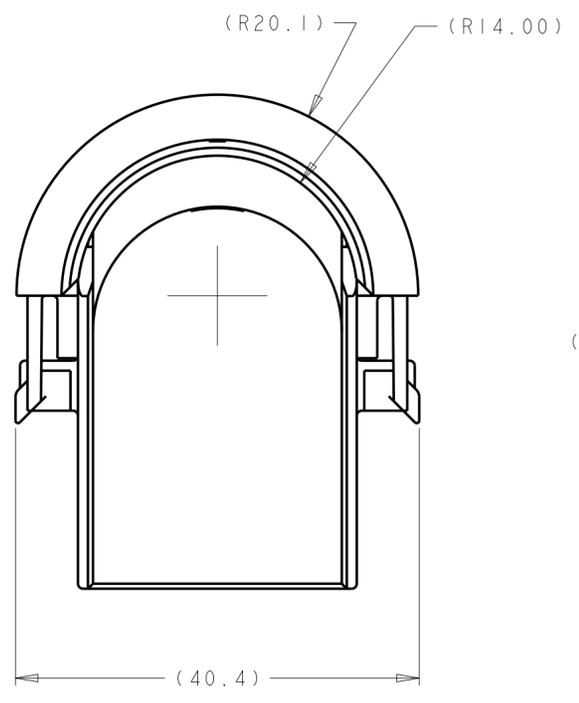


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	APVD
A		RELEASED PER ECO-13-012867	12AUG2013	RGV RN
AI		REVISED PER ECO-14-012832	21AUG2014	DD RN



- 1 MATERIAL: PBT-GF15
COLOR: BLACK
- 2. DESIGNED FOR CORRUGATED TUBE NW26.
- 3 2.25 mm BOW ALLOWED ON INDICATED WALLS.
- 4. FOR USE WITH TE P/N'S 2138839-X AND 2138846-X.



SCALE 1:1

2138853-1
PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. VESTAL 10 JAN 2012	TE Connectivity	
		CHK R. NARANG 30 JAN 2012		
		APVD D. KLEIN 30 JAN 2012	NAME WIRE EXIT COVER, AMPSEAL 16 HYBRID LEVER	
DIMENSIONS: mm		PRODUCT SPEC 108-32036	SIZE A20779	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APPLICATION SPEC 114-32117	DRAWING NO C-2138853	
MATERIAL - PBT-GF15		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
FINISH -		CUSTOMER DRAWING	SCALE 2:1 SHEET OF REV AI	

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