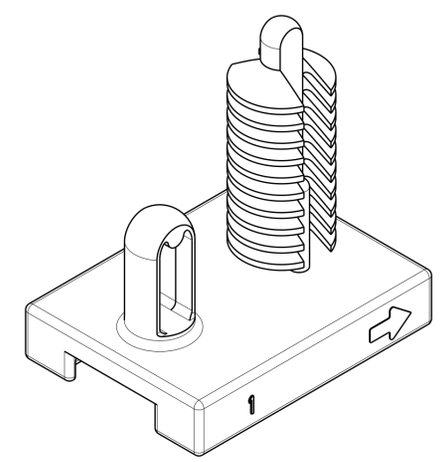
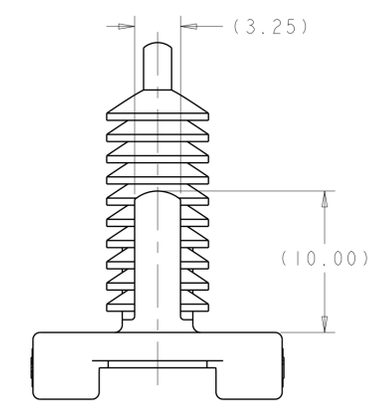
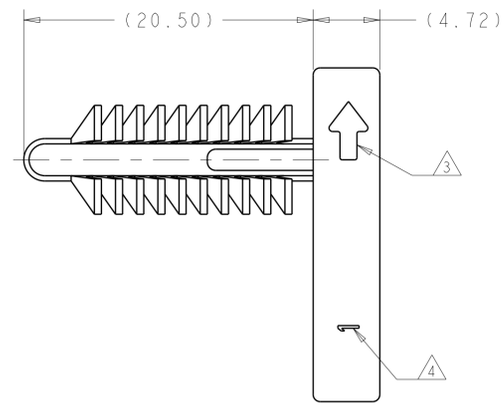
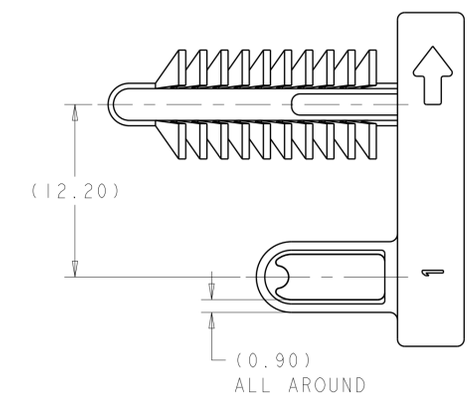
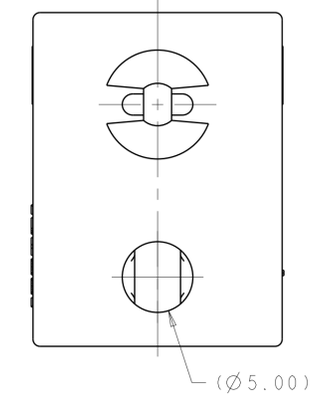
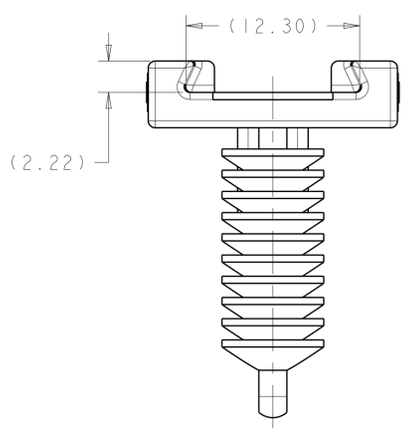


REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	APVD
D		REVISED PER ECO-15-014592	09OCT2015	JM RB
D1		REVISED PER ECO-15-018109	17DEC2015	DD RB

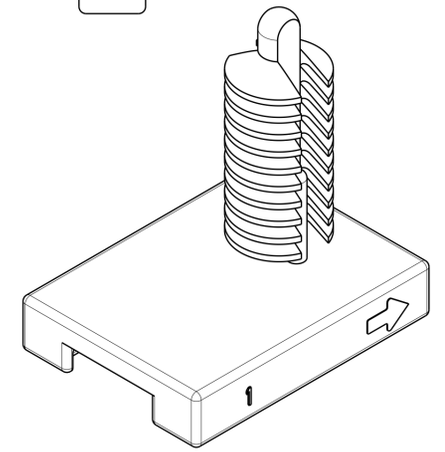
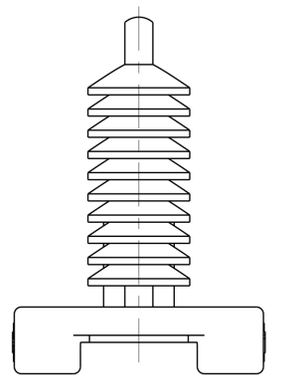
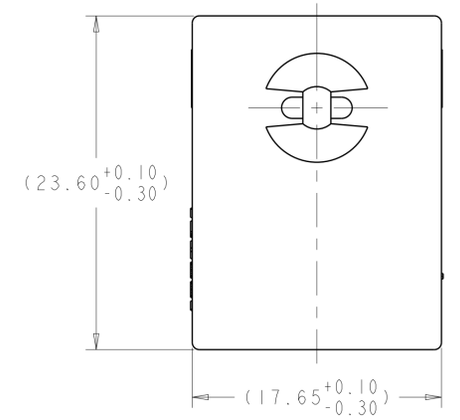
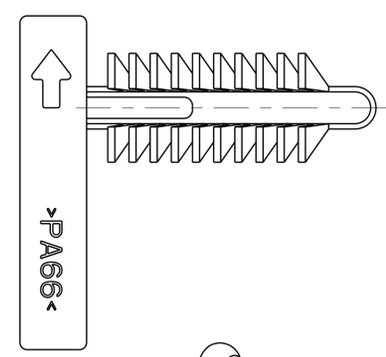
RECOMMENDED MOUNTING PARAMETERS
 1924487-1 AND 1924487-2 ONLY

CONNECTOR POSITION	TREE HOLE (THREADED)	ANTI-ROTATION HOLE (THREADED OR UNTHREADED)	THREAD DEPTH (MINIMUM)
2	M8	M6 (5.0mm)	4mm
3	M8	M6 (5.0mm)	6mm
4	M8	M6 (5.0mm)	6mm
6	M8	M6 (5.0mm)	6mm
8	M8	M6 (5.0mm)	8mm
12	M8	M6 (5.0mm)	8mm

- △ MATERIAL: NYLON 6/6, COLOR: BLACK
- 2. MOUNTING PARAMETERS: SEE RECOMMENDED MOUNTING TABLE ON LEFT SIDE.
- △3 AREA TO BE FROSTED APPROXIMATELY WHERE SHOWN.
- △4 CAVITY ID.
- △5 ANTI-ROTATION POST DIMENSIONS ONLY APPLY TO 1924487-2.



1924487-2
 DIMS SAME AS 1924487-1 EXCEPT AS SHOWN



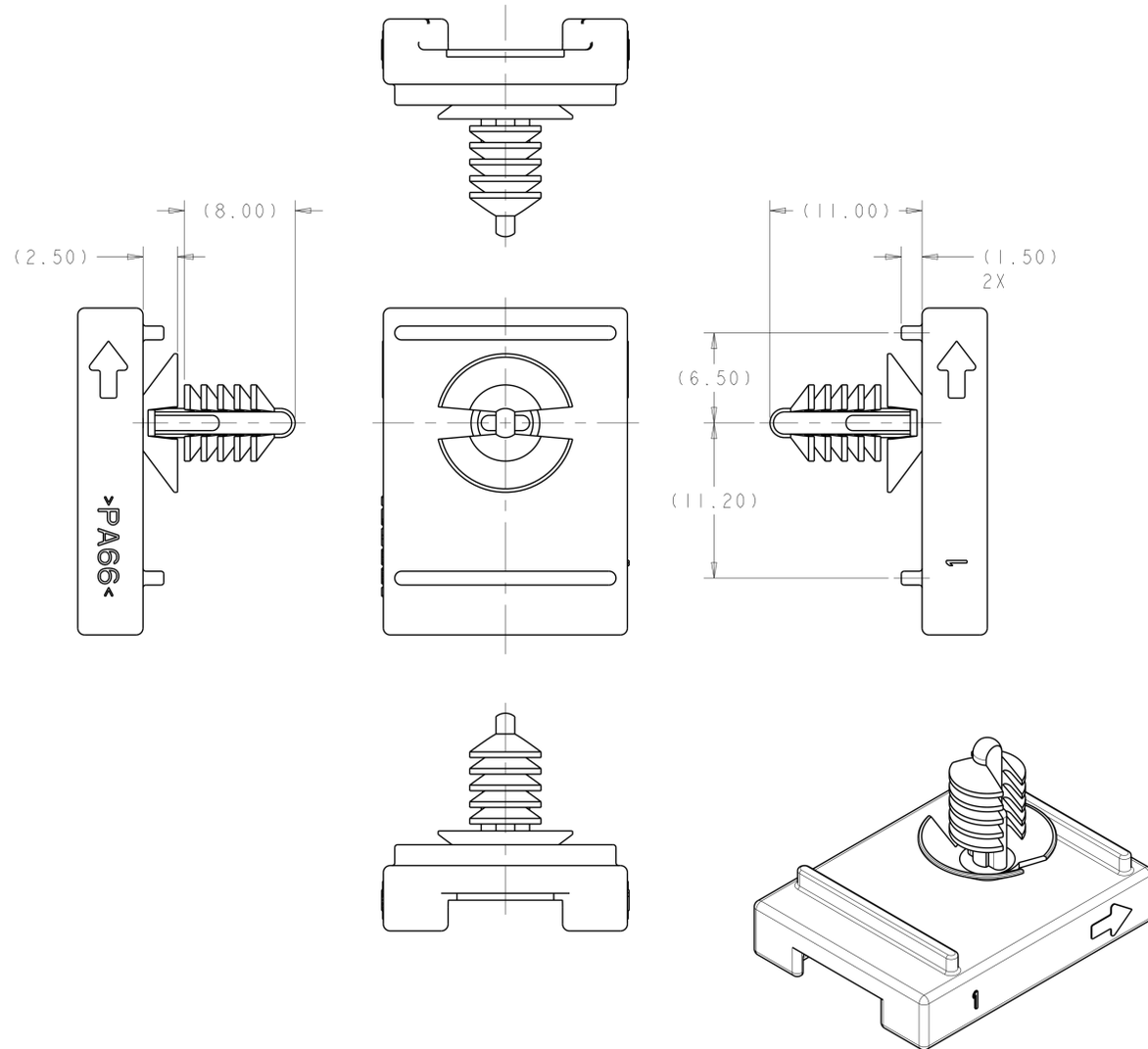
1924487-1

1.50 grams	1924487-3
1.65 grams	1924487-2
1.60 grams	1924487-1
WEIGHT (g)	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DMN J. MARKEY 22FEB2008	TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK J. MARKEY 22FEB2008	RETAINER CLIP, AMPSEAL 16	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD J. MARKEY 22FEB2008	-	
0 PLC ±		PRODUCT SPEC	-	
1 PLC ±0.5		APPLICATION SPEC	-	
2 PLC ±0.3		SIZE	-	
3 PLC ±		CAGE CODE	-	
4 PLC ±		DRAWING NO	-	
ANGLES ±		RESTRICTED TO	-	
FINISH		WEIGHT	-	
MATERIAL		CUSTOMER DRAWING	-	
-		SCALE	3:1	
-		SHEET	1 of 2	
-		REV	D1	

REVISIONS				
P.	LTN	DESCRIPTION	DATE	DMN APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-

RECOMMENDED MOUNTING PARAMETERS
 1924487-3 ONLY
 1924487-3 TO SNAP INTO Ø4.7MM HOLE
 IN 3MM STOCK SHEET METAL.



1924487-3
 DIMS SAME AS 1924487-1
 EXCEPT AS SHOWN

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DMN J. MARKEY 22FEB2008	
DIMENSIONS: mm		CHK J. MARKEY 22FEB2008	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.5 2 PLC ±0.3 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ±		APVD J. MARKEY 22FEB2008	NAME RETAINER CLIP, AMPSEAL 16
MATERIAL		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO
FINISH		APPLICATION SPEC	A100779C=1924487
CUSTOMER DRAWING		WEIGHT	SCALE 3:1 SHEET 2 OF 2 REV D1

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