

1 PACKAGING: SEE TABLE

2 MAY BE USED WITH

- 336330
- 336352
- 1375202
- 1375204
- 1711345

3

MAXIMUM CABLE DIAMETER MARKING IN APPROX. AREA.

4 MATERIAL: TPE-S, UL LISTED. FLAME RATING UL94- HB.

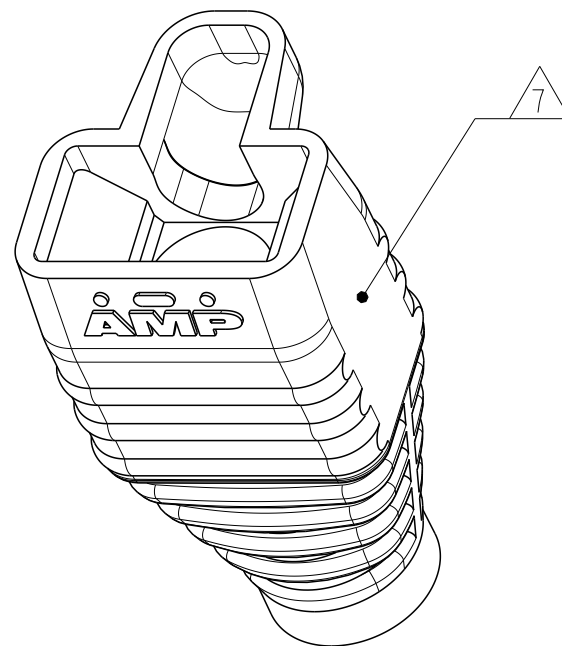
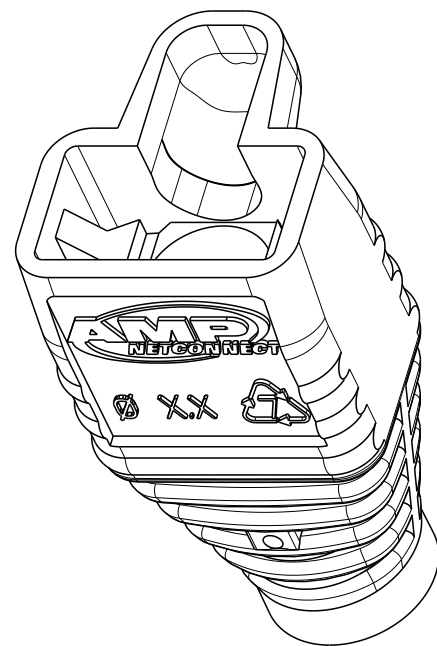
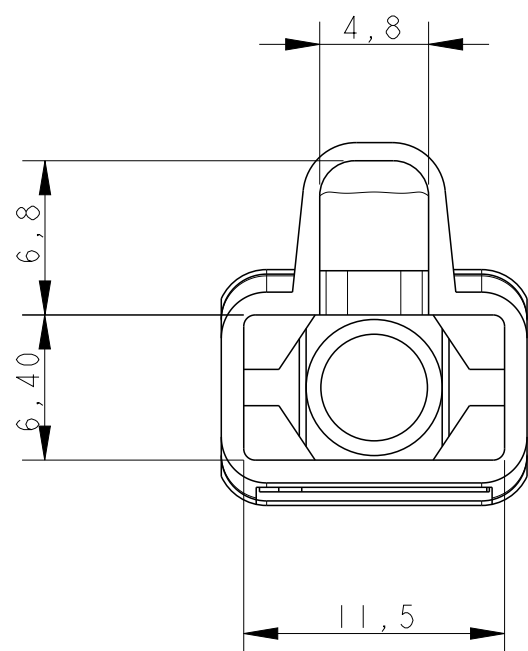
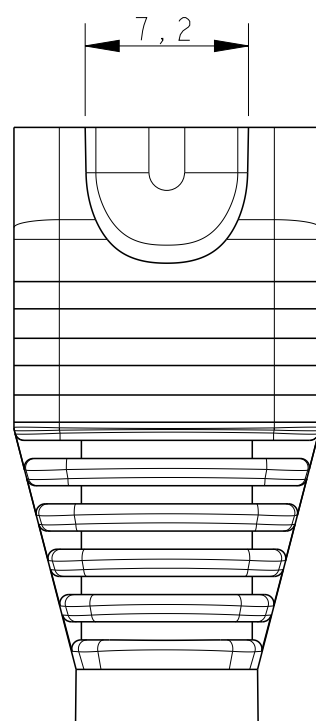
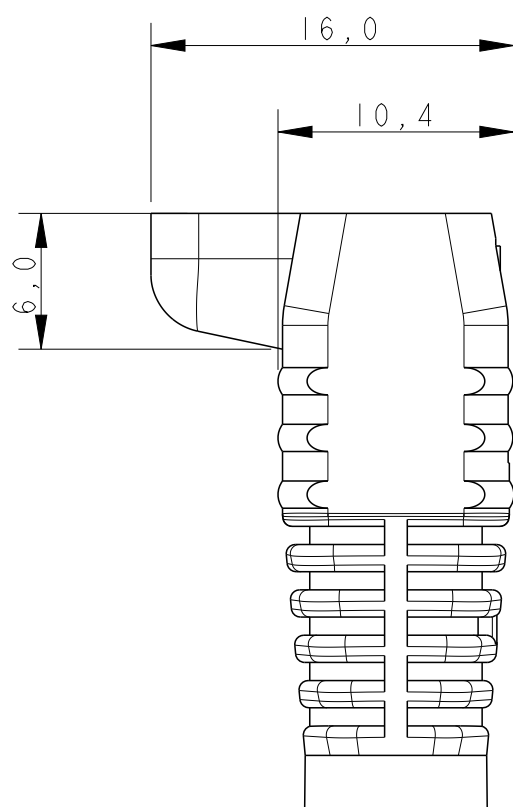
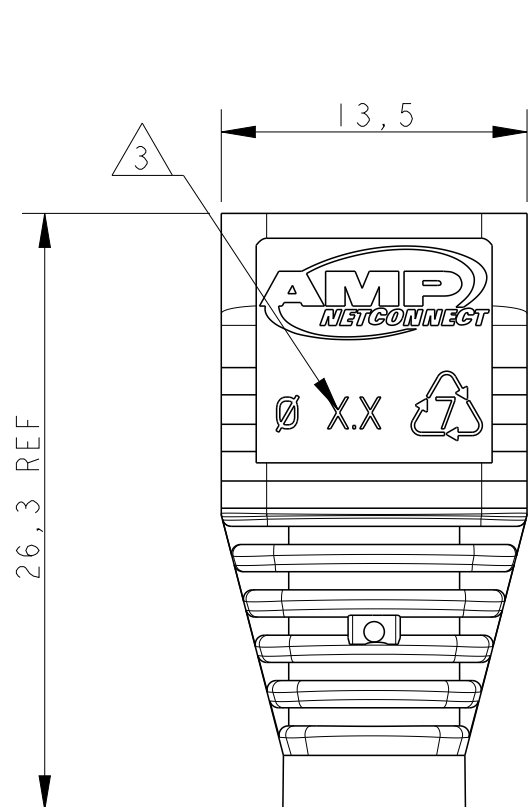
5 PRODUCT SPEC:

- 108- 1990 or
- 108-19102

6 APPLICATION SPEC:

- 114-13035 or
- 114-22008 or
- 114-93006




BOOT WITH PREVIOUS REVISION IS MADE OF PVC
AND THE LOOKING IS ACCORDING TO VIEW "BOOT, PREVIOUS REV".



BOOT, PREVIOUS REV

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APV
	L	ECR-15-001017	26 JAN 2015	RM	JS

100	ACTIVE	Ø 5.3 - Ø 6.0	Ø 6.0	BLACK	9-737893-7
				YELLOW	9-737893-6
				GREEN	9-737893-5
				BLUE	9-737893-4
				RED	9-737893-3
				GREY	9-737893-2
				WHITE	9-737893-1
100	ACTIVE	Ø 4.7 - Ø 5.5	Ø 5.5	BLACK	8-737893-7
				YELLOW	8-737893-6
				GREEN	8-737893-5
				BLUE	8-737893-4
				RED	8-737893-3
				GREY	8-737893-2
				WHITE	8-737893-1
2400	ACTIVE	Ø 5.3 - Ø 6.0	Ø 6.0	BLACK	5-737893-7
				YELLOW	5-737893-6
				GREEN	5-737893-5
				BLUE	5-737893-4
				RED	5-737893-3
				GREY	5-737893-2
				WHITE	5-737893-1
2400	ACTIVE	Ø 4.7 - Ø 5.5	Ø 5.5	BLACK	4-737893-7
				YELLOW	4-737893-6
				GREEN	4-737893-5
				BLUE	4-737893-4
				RED	4-737893-3
				GREY	4-737893-2
				WHITE	4-737893-1
	SUPERSD BY 5-737893-7	Ø 5.5 - Ø 6.0	Ø 6.0	BLACK	1-737893-7
	SUPERSD BY 5-737893-6			YELLOW	1-737893-6
	SUPERSD BY 5-737893-5			GREEN	1-737893-5
	SUPERSD BY 5-737893-4			BLUE	1-737893-4
	SUPERSD BY 5-737893-3			RED	1-737893-3
	SUPERSD BY 5-737893-2			GREY	1-737893-2
	SUPERSD BY 5-737893-1			WHITE	1-737893-1
	SUPERSD BY 4-737893-7	Ø 5.0 - Ø 5.5	Ø 5.5	BLACK	737893-7
	SUPERSD BY 4-737893-6			YELLOW	737893-6
	SUPERSD BY 4-737893-5			GREEN	737893-5
	SUPERSD BY 4-737893-4			BLUE	737893-4
	SUPERSD BY 4-737893-3			RED	737893-3
	SUPERSD BY 4-737893-2			GREY	737893-2
	SUPERSD BY 4-737893-1			WHITE	737893-1

PACKAGING QUANTITY		STATUS		APPLICABLE CABLE RANGE		MAX CABLE DIAM 		COLOR		PART NUMBER					
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.				DWN L. de Dios 27May08		 TE Connectivity									
<div>DIMENSIONS:</div> <div>mm</div> <div></div>		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK R. Sole 28May08											
		APVD J. Sanabria 30May08													
		0 PLC ±-		PRODUCT SPEC		NAME BOOT, 8 POSN, ROUND CABLE, MOD PLUG -									
		1 PLC ±0.3		See notes											
		2 PLC ±0.2		APPLICATION SPEC											
		3 PLC ±-		See notes		SIZE		CAGE CODE		DRAWING NO		RESTRICTED			
		4 PLC ±-				A2		-		G=737893		-			
MATERIAL See notes		FINISH		WEIGHT											
-		-		-		Customer Drawing									
						SCALE		3:1		SHEET		OF		REV	

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