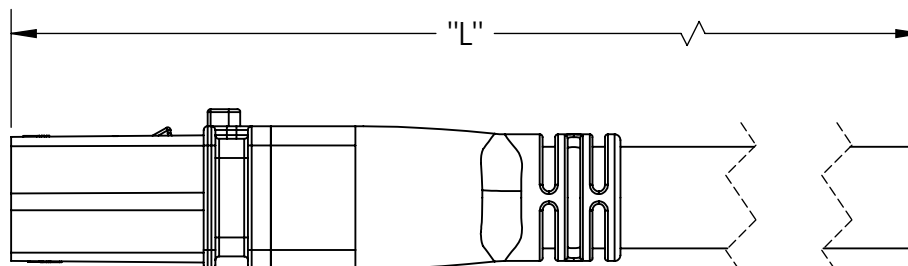
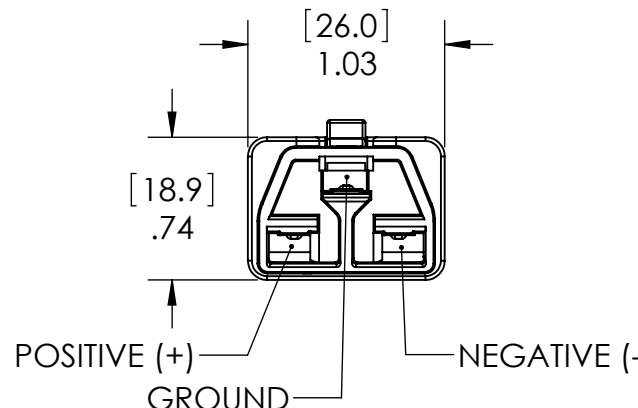


DOUBLE-ENDED PLUG ASSEMBLY



SINGLE-ENDED PLUG ASSEMBLY

PART NUMBERS		LENGTH "L"		WIRE SIZE	NOMINAL Ø SEE NOTE 2
SINGLE-ENDED	DOUBLE-ENDED	M	FT		
2000G2	2001G2	2.00	6.56	#14 AWG	[13.5] .53
2000G3	2001G3	3.00	9.84		
2000G5	2001G5	5.00	16.40		
2000G6	2001G6	6.00	19.68		

⑤

NOTES:

1. CABLES ARE 3-CONDUCTOR, SOOW JACKET, UL RATED TO 600V/90°C
- ⑤ 2. NOMINAL DIAMETER IS FOR REFERENCE ONLY

5	ECRN 14711	NTS	9/27/2010
4	ECRN 14655	NTS	7/2/10
3	ECRN 14600	NTS	4/8/10
2	ECRN 14475	AMS	8/14/09
1	ECRN 14428	AMS	5/4/09
REV.	DESCRIPTION	APPRV	DATE
REVISIONS			

DIMENSIONS ARE IN:	INCH [MM]	APPROVALS	ANDERSON POWER PRODUCTS
UNLESS OTHERWISE STATED		DRAWN AMS 4/27/2009	
TOLERANCES: DECIMALS (INCH) DECIMALS (MM) ANGLES .XX ± .02 .X ± .5 ±2°		CHECKED DJD 4/27/2009	
SURFACE FINISH: MACHINED 128 [3.2]✓ MOLDED 64 [1.6]✓		MFG APPRV CHB 4/27/2009	
MATERIAL: POLYCARBONATE OVERMOLDED WITH THERMOPLASTIC ELASTOMER		QC APPRV UFN 4/27/2009	
FINISH: N/A		ENG APPRV DAM 4/27/2009	
3rd ANGLE PROJECTION		SIZE A	DWG NO. 114869S1
		REV. 5	SCALE NONE
			CADFILE 02906
			SHEET 1 OF 1

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 дистрибуторами 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 Р В 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