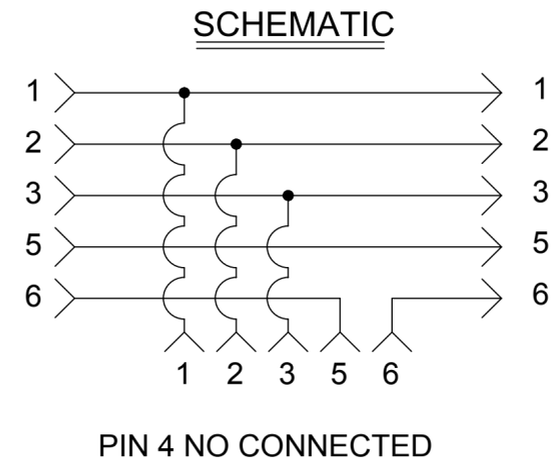
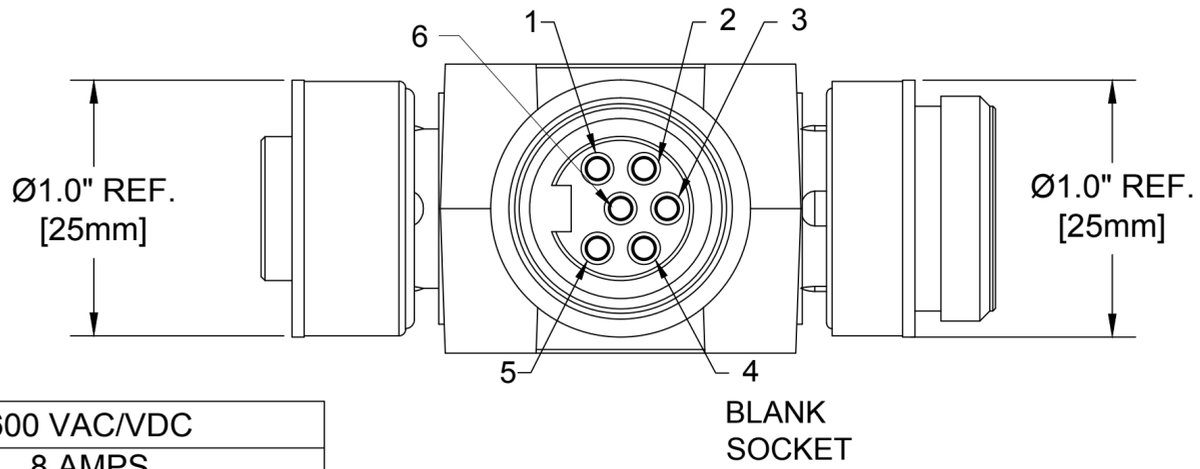
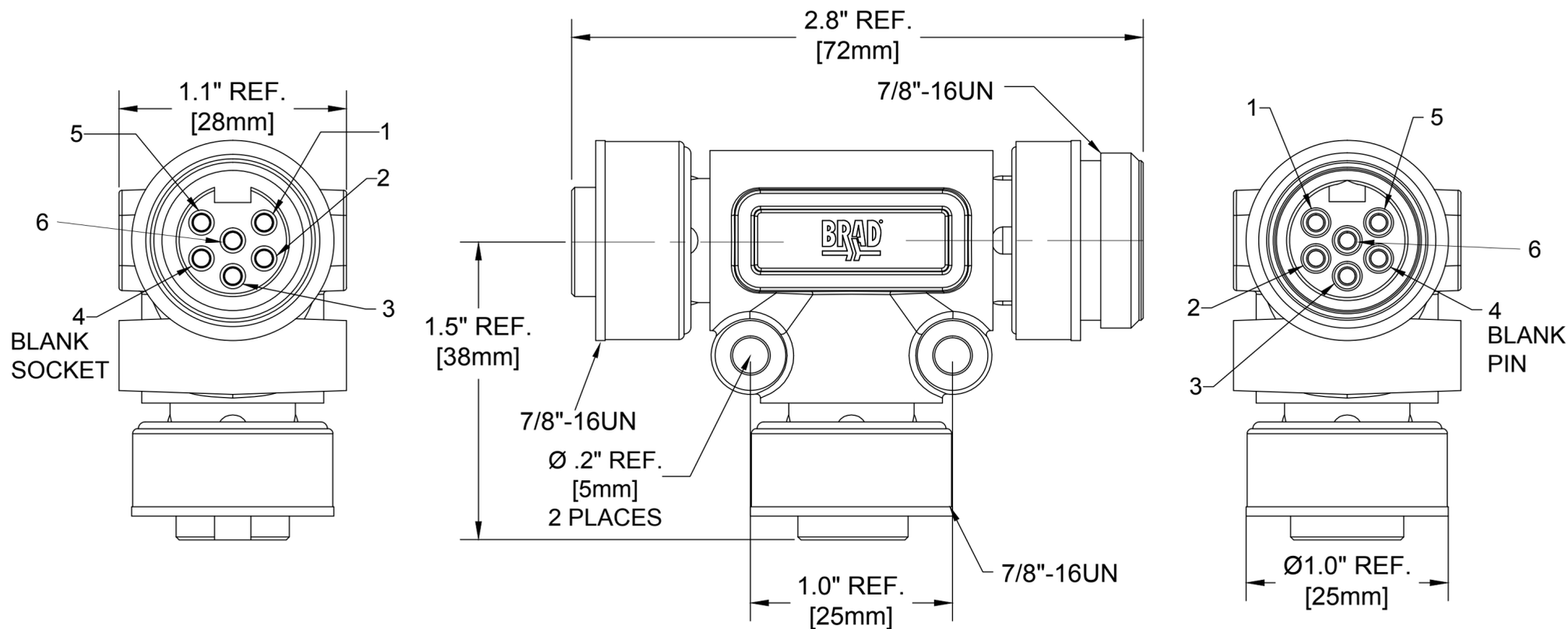


MATERIAL NUMBER

130035-0030

OLD PART NUMBER

61451-ESIN



VOLTAGE RATING	600 VAC/VDC
AMPERAGE RATING	8 AMPS
PROTECTION	IP67
OPERATING TEMPERATURE	-20°C TO 80°C

COMPONENT	MATERIAL	FINISH
INSERT	PVC	YELLOW
CONTACT SOCKET	COPPER ALLOY	GOLD OVER NICKEL
CONTACT PIN	COPPER ALLOY	GOLD OVER NICKEL
COUPLING NUT	ZINC DIE CAST	BLACK E-COATED
OVERMOLD	RITFLEX	RED

RELEASE EC NO: IPG2014-0871 DRWN: BWOODMAN2010/05/25 CH'KD: BARDEN APPR: BWOODMAN2013/11/20	QUALITY SYMBOL	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	DIMENSION STYLE	SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
	▽=0 ∇=0	mm INCH 4 PLACES ±--- ±--- 3 PLACES ±--- ±.005 2 PLACES ±0.13 ±.010 1 PLACE ±0.25 ±.020	IN/MM	NTS	INCH	
		ANGULAR ±1/2°	DRAWN BY DATE	TITLE		
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS	BWOODMAN 2010/05/25	MINI-CHANGE 6-POLE TEE ESTOP-IN TEE WITH PIN 4 BLANK		
			CHECKED BY DATE	MOLEX INCORPORATED		
		BARDEN 2013/11/21	SD-130035-012			
		APPROVED BY DATE	SHEET NO. 1 OF 1			
		BWOODMAN 2013/11/20				
		MATERIAL NO. SEE CHART				
		SIZE C	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION			

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9