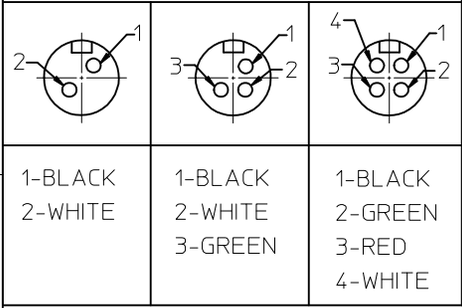
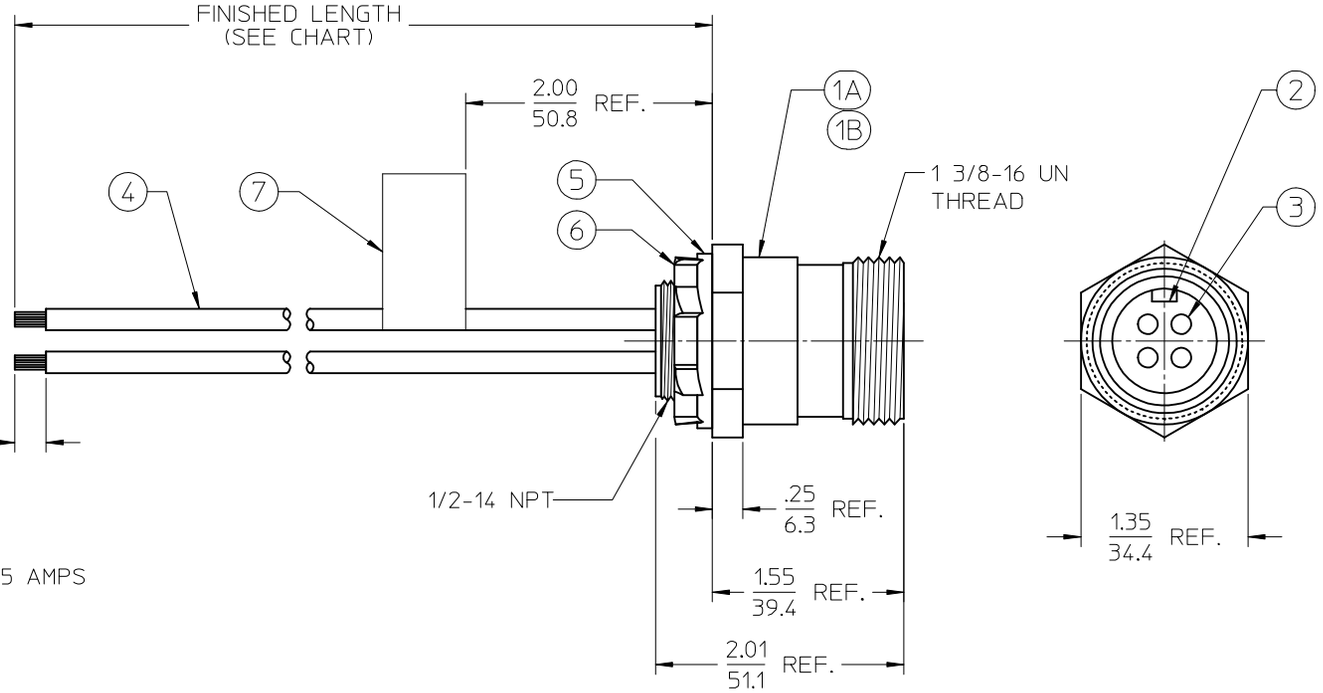


MALE FACE VIEW



- |                    |                               |  |
|--------------------|-------------------------------|--|
| 1-BLACK<br>2-WHITE | 1-BLACK<br>2-WHITE<br>3-GREEN | 1-BLACK<br>2-GREEN<br>3-RED<br>4-WHITE |
|--------------------|-------------------------------|--|

POLES	MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	FINISHED LENGTH
2	1300030008	32017	12.00 +.75-0 (305mm +19mm-0)
3	1300030023	32317	12.00 +.75-0 (305mm +19mm-0)
4	1300030048	32632	12.00 +.75-0 (305mm +19mm-0)



- NOTES:
1. MATERIAL: SEE TABLE
  2. FINISHES: SEE TABLE
  3. ELECTRICAL SPECIFICATIONS  
VOLTAGE RATING: 600V AC/DC  
CURRENT RATING: 2P-18 AMPS, 3P-18 AMPS, 4P-15 AMPS
  4. XX REFERS TO POLE COUNT
  5. PROTECTION: IP67
  6. ASSEMBLY IS RoHS COMPLIANT BY EXEMPTION

7	1	FLAG LABEL	VINYL	BLACK/YELLOW
6	1	LOCKNUT	STEEL	ZINC PLATED
5	1	GASKET	NEOPRENE	BLACK
4	XX	WIRE, 14 AWG, UL 1015	PVC INSULATION	SEE FACE VIEW
3	XX	CONTACT PIN	Cu ALLOY	UN-PLATED
2	1	INSERT	RUBBER	YELLOW
1B	1	RECEPTACLE SHELL	OPT: ALUMINUM	CLEAR ANODIZE
1A	1	RECEPTACLE SHELL	NYLON	BLACK
ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH

NEW SALES DOC  
 EC NO: IPG2013-0795  
 DRAWN BY: DRWHRSTONE 2012/11/28  
 CHKDK: JOZWIK 2013/01/16  
 APPR: JFURPHY 2013/03/01

QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)
▽=0	mm INCH
▽=0	4 PLACES ± --- ± ---
	3 PLACES ± --- ± ---
	2 PLACES ± --- ± .01
	1 PLACE ± 0.3 ± ---
	0 PLACE ± --- ± ---
	ANGULAR ± 2°
	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS

DIMENSION STYLE	
IN/MM	
DRAWN BY	DATE
RSTONE	2012/11/28
CHECKED BY	DATE
K. JOZWIK	2013/01/16
APPROVED BY	DATE
JFMURPHY	2013/03/01
MATERIAL NO.	
SEE CHART	
SIZE	
B	

SCALE 1:1 DESIGN UNITS INCH THIRD ANGLE PROJECTION

TITLE QUICK CHANGE RECEPTACLE MALE 2-3 POLE, 14 AWG

**molex**

DOCUMENT NO. SD-130003-003 SHEET NO. 1 OF 1

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