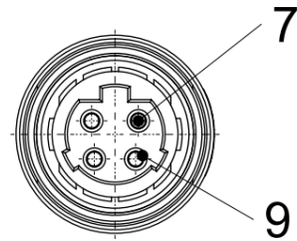
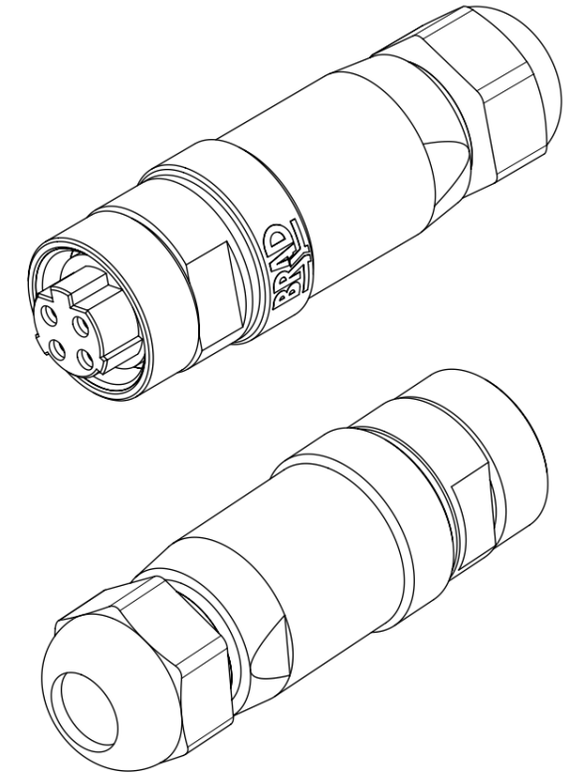


BACK SIDE INSERT ONLY A1



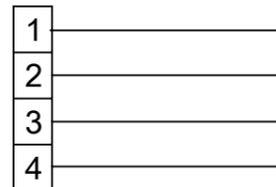
FEMALE FACE VIEW



NOTES:

- ELECTRICAL SPECIFICATION
 VOLTAGE RATING: 600VAC
 AMPERAGE RATING: max.15 AMPS
 PROTECTION: IP67
 OPERATING TEMPERATURE: -20°C TO +80°C
 FINAL OPERATING TEMPERATURE NEEDS TO BE CONFIRMED
- UL CERTIFICATION: UL LISTED AND CULUS LISTED.
 FILE NUMBER E258922
- ENGINEERING NUMBER: 1A4100-34PWR

WIRING CHART



| ITEM | QTY | COMPONENT | MATERIAL | FINISH |
|------|-----|-----------------------|---------------------|-----------|
| 1 | 1 | HUT NUT PG 13.5 | PA, BLACK | - |
| 2 | 1 | GASKET MO | NITRILE, BLACK | - |
| 3 | 1 | INSERT FE REAR | PA, BLACK | - |
| 4 | 1 | INSERT FE FRONT | SANTOPRENE, BLACK | - |
| 5 | 1 | GASKET OR | NBR, BLACK | - |
| 6 | 1 | COUPLING NUT | BRASS | Ni PLATED |
| 7 | 4 | CONTACT FE | BRASS | AU PLATED |
| 8 | 4 | SCREW M3x5 | BRASS | ZN |
| 9 | 4 | SLEEVE | STAINLESS STEEL 305 | - |
| 10 | 1 | HOUSING FA | PA, BLACK | - |
| 11 | 1 | POLYBAG 200x200x0.050 | PE | - |

RELEASE STATUS P1 RELEASE DATE 25.10.2017 08.25.14

| | | | | | | | |
|--|---|--------------------------|--|---|--|--|---|
| QUALITY SYMBOLS ▽ = 0 ▽ = 0 | THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX ELECTRONIC TECHNOLOGIES, LLC AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION | | DIMENSION UNITS SCALE mm 1:1 | | | | |
| | EC NO: 167046 DRWN: RSCHIEBER CHK'D: BBRAUCH | 2017/09/18 2017/10/25 | GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED) ANGULAR TOL ± 1.0 ° 4 PLACES ± 3 PLACES ± 2 PLACES ± 0.05 1 PLACE ± 0.3 0 PLACES ± 0.5 | | | DRWN BY DATE RSCHIEBER 2016/01/25 CHK'D BY DATE DATE | FA MC 4P OC FE STR PG13.5 UNSH BK PA AU |
| | DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS | | APPR BY DATE JALEXANDER 2016/03/16 | DRAWING SIZE THIRD ANGLE PROJECTION A3 | | PRODUCT CUSTOMER DRAWING SERIES MATERIAL NUMBER CUSTOMER 130017 1300170065 | |
| | A1 | | DOCUMENT NUMBER DOC TYPE DOC PART SHEET NUMBER 1300170065 PSD 000 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 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