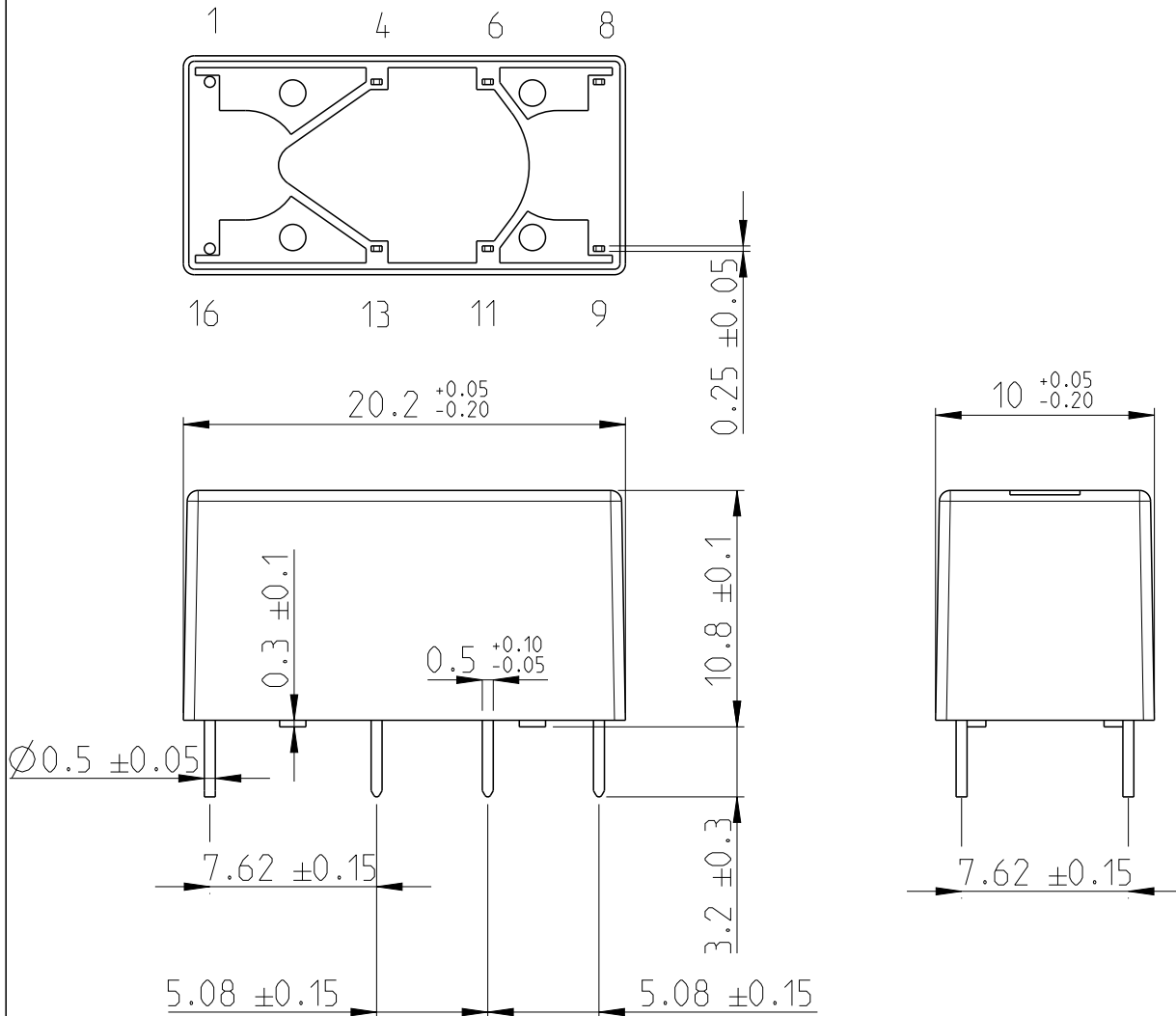


REVISIONS

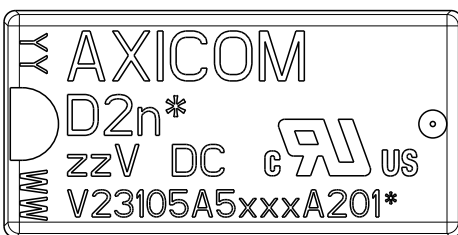
| P | LTR | DESCRIPTION   | DATE      | DWN | APVD |
|---|-----|---------------|-----------|-----|------|
|   | A7  | -             | 6.9.2012  | MV  | PH   |
|   | A8  | ECR-15-002263 | 29.1.2015 | MV  | PH   |
|   | A9  | ECR-17-012767 | 31.8.2017 | VG  | PH   |

Bottom view



Top view

xx = relay type  
 zz = nominal voltage  
 YYWW = date code



RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

© COPYRIGHT copyright\_date BY -

|  |                  |           |                  |           |             |               |
|--|------------------|-----------|------------------|-----------|-------------|---------------|
| DIMENSIONS:<br>mm                      | DWN<br>Grbac     | 31-Aug-17 | MATERIAL         | -         | FINISH      | -             |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | CHK<br>Jindrisek | -         |                  |           |             |               |
| 0 PLC ±                                | APVD<br>Hofman   | -         |                  |           |             |               |
| 1 PLC ±0.1                             | PRODUCT SPEC     | -         | NAME D2n-Relay   |           |             |               |
| 2 PLC ±0.01                            | APPLICATION SPEC | -         | SIZE             | CAGE CODE | DRAWING NO  | RESTRICTED TO |
| 3 PLC ±0.005                           |                  |           | A 4              | -         | C=1393792-2 | -             |
| 4 PLC ±0.0001                          | WEIGHT           | -         | CUSTOMER DRAWING |           |             |               |
| ANGLES ±                               |                  |           | SCALE            | SHEET     | REV         |               |
|  |                  |           | 3:1              | 1 OF 1    | A9          |               |

## 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