

## RC-1RS1NRAZ3SF - 1613140

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)

Кабельный соединитель, соединительная часть с резьбой Pg13,5, угловой, экранирован.: нет, Винтовой зажим, M23, Полосов: 16+2+PE, тип контактов: Розетка, Обжим



### Коммерческие данные

|                        |   |
|------------------------|---|
| Упаковочная единица    | 10 stk  |
| GTIN                   | <br>4 046356 398107 |
| GTIN                   | 4046356398107   |
| Вес/шт. (без упаковки) | 144,160 GRM   |
| Примечание             | Позаказное производство (возврат невозможен)  |

### Технические данные

#### Характеристики изолятора

|  |  |
|--|--|
| Указание   | Указания по заказу: Заказать отдельно обжимные контакты 16 x Ø 1 мм, 2 x Ø 1,5 мм, 1 x Ø 1,5 мм (PE) |
| Кодирование  | N  |
| Способ подсоединения контакта                        | Обжим  |
| Тип контакта   | Розетка  |
| Применение   | Сигнал   |
| Полосов  | 19   |
| Диаметр силового контакта                            | 1,5 мм   |
| Номинальный ток на силовой контакт при 25 °C         | 10 A   |
| Номинальное напряжение силового контакта             | 150 V  |
| Расчетное импульсное напряжение                      | 1,5 kV   |
| Категория перенапряжения                             | II   |
| Степень загрязнения                                  | 3  |
| Диаметр контакта сигнальной цепи                     | 1 мм   |
| Номинальный ток на контакт сигнальной цепи при 25 °C | 8 A  |
| Номинальное напряжение контакта сигнальной цепи      | 150 V  |
| Категория перенапряжения                             | II   |
| Степень загрязнения                                  | 3  |

#### Параметры корпуса

|          |   |
|----------|---|
| Указание | Указания по заказу: Заказать отдельно контактные блоки и кабельные зажимы |
|----------|---|

## RC-1RS1NRAZ3SF - 1613140

### Технические данные

#### Параметры корпуса

|                                    |                |
|------------------------------------|----------------|
| Материал корпуса                   | Металл         |
| Тип фиксатора                      | Винтовой зажим |
| Класс защиты (вставлен) (вставлен) | IP65           |
|                                    | IP67           |
| Тип резьбы                         | M23            |

#### Environmental Product Compliance

|            |  |
|------------|--|
|            | Lead 7439-92-1   |
| China RoHS | Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет                                 |
|            | Информация об опасных веществах приведена в декларации производителя во вкладке «Загрузки» |

### Сертификаты

#### Сертификаты

---

#### Сертификаты

#### EAC

---

#### Сертификация для взрывоопасных зон

---

#### Подробности сертификации

|     |   |         |
|-----|---|---------|
| EAC |  | B.01742 |
|-----|---|---------|