

## RC-2RP1N12RDEP - 1603370

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, прямой, экранирован.: есть, Винтовой зажим, M23, Полясов: 11+PE, тип контактов: Штифт, Подключение пайкой, диапазон диаметра кабеля: 3 мм ... 10,5 мм

На рисунке показана 12-контактная модель изделия, с двойной защелкой для разгрузки от усилий натяжения

**RoHS**

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
GTIN	 4 046356 245135
GTIN	4046356245135
Вес/шт. (без упаковки)	134,970 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Характеристики изолятора

Кодирование	N
Способ подсоединения контакта	Подключение пайкой
Тип контакта	Штифт
Применение	Сигнал
Полясов	12
Диаметр силового контакта	1 мм
Сечение гибких проводников для силового контакта, мин.	0,08 мм <sup>2</sup>
Сечение гибких проводников для силового контакта, макс.	1 мм <sup>2</sup>
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

## RC-2RP1N12RDEP - 1603370

### Технические данные

#### Характеристики изолятора

Диаметр контакта сигнальной цепи	1 мм
Сечение гибких проводников для контакта сигнальной цепи, мин.	0,08 мм <sup>2</sup>
Сечение гибких проводников для контакта сигнальной цепи, макс.	1 мм <sup>2</sup>
Номинальный ток на контакт сигнальной цепи при 25 °C	8 А
Номинальное напряжение контакта сигнальной цепи	150 В
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3

#### Параметры корпуса

Указание	Указания по заказу: Заказать отдельно контактные блоки/принадлежности для экранирования
Материал корпуса	Металл
Тип фиксатора	Винтовой зажим
Класс защиты (вставлен)	IP67
Тип резьбы	M23

#### Параметры кабельного уплотнения

Диаметр кабеля	3 мм ... 10,5 мм
Материал уплотнения	NBR

#### 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

Phoenix Contact 2019 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>