

## Кабельный соединитель - RC-12S1N1280XM - 1627723

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, прямой, экранирован.: есть, Винтовой зажим, M23, Полосов: 12, тип контактов: Розетка, Подключение пайкой, диапазон диаметра кабеля: 3 мм ... 10,5 мм

RoHS

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	20 stk
GTIN	 4 046356 872164
GTIN	4046356872164
Вес/шт. (без упаковки)	124,600 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Характеристики изолятора

Кодирование	N
Циклы установки, механич.	50
Способ подсоединения контакта	Подключение пайкой
Тип контакта	Розетка
Применение	Сигнал
Полосов	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	8 A
Номинальное напряжение силового контакта	150 V
Расчетное импульсное напряжение	1,5 kV
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	II

## Кабельный соединитель - RC-12S1N1280XM - 1627723

### Технические данные

#### Характеристики изолятора

Степень загрязнения	3
---------------------	---

#### Параметры корпуса

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
-----	---	---------