

Аппаратн. соединитель, передняя стенка - RC-07P1N8AWB00 - 1594493

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>)



Приборный соединитель, передняя часть стенки, прямой, экранирован.: есть, Винтовой зажим, M23, Полюсов: 7, тип контактов: Штифт, Обжим, Аксиальное уплотнительное кольцо, 4x Ø 3,2

На рисунке показана 12-контактная модель изделия



Коммерческие данные

Упаковочная единица	40 stk
GTIN	 4 046356 201728
GTIN	4046356201728
Вес/шт. (без упаковки)	25,930 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Характеристики изолятора

Указание	Указания по заказу: Заказать отдельно обжимные контакты Ø 2 мм
Кодирование	N
Способ подсоединения контакта	Обжим
Тип контакта	Штифт
Применение	Сигнал
Полюсов	7
Диаметр силового контакта	2 мм
Номинальный ток на силовой контакт при 25 °C	20 A
Номинальное напряжение силового контакта	300 В
Расчетное импульсное напряжение	2,5 кВ
Категория перенапряжения	II
Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	II

Аппаратн. соединитель, передняя стенка - RC-07P1N8AWB00 - 1594493

Технические данные

Характеристики изолятора

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

Параметры корпуса

Материал корпуса	Металл
Тип фиксатора	Винтовой зажим
Класс защиты (вставлен)	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

ЕАС

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

ЕАС		B.01742
-----	---	---------
