

Комплект контактных вставок - VC-AR4/5M-S22222-SET - 1607335

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>)

Комплект контактных вставок для монтажа на панели, сальниковые рамы с PE, 4 крепежных винта, смонтированные вставки с 2 контактами, 6 механических ключей, 2 монтажных фланца




На рисунке показан 10-полюсный вариант

Преимущества для Вас

- Компактное исполнение
- Универсальные возможности подключения
- Проверенная на практике технология COMBICON
- Кодирование для защиты от перепутывания

Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
GTIN	 4 017918 941062
GTIN	4017918941062
Вес/шт. (без упаковки)	61,000 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Общие сведения

Указание	Штекерный соединитель предназначен только для кабелей маломощных цепей.
Способ подключения	Винтовые зажимы
	Винтовые зажимы
Момент затяжки	0,5 Нм ... 0,6 Нм
Степень загрязнения	3
Полюсов	9+PE
Циклы установки	≥ 50
Размер	VC4

Комплект контактных вставок - VC-AR4/5M-S22222-SET - 1607335

Технические данные

Общие сведения

Сечение жесткого проводника мин.	0,2 мм ²
Сечение жесткого проводника макс.	4 мм ²
Сечение гибкого проводника мин.	0,2 мм ²
Сечение гибкого проводника макс.	4 мм ²
Сечение проводников	0,2 мм ² ... 4 мм ²
Сечение AWG	30 ... 10
Длина зачищенной части одной жилы	7 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 100 °C
---	-------------------

Данные о материале

Материал корпуса	PA
Материал, контакт	CuZn
Материал, контактная поверхность	оцинкованный
Материал, держатель контакта	PA

Электрические характеристики

Расчетное напряжение (III/3)	400 В
Номинальное напряжение U _N	400 В
Расчетное импульсное напряжение	6 кВ
	6 кВ
Расчетный ток	20 А
	20 А

Стандарты и предписания

Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
---------------------------------------	----

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

Комплект контактных вставок - VC-AR4/5M-S22222-SET - 1607335

Сертификаты

Подробности сертификации

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