

Модуль для установки контактов - HC-M-DSUB 09-UT-F - 1417307


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>)



Модуль для установки контактов, полюсов: 9, исполнение : D-SUB 9, Розетка, Винтовые зажимы, 50 В, 1 А, 0,08 мм² ... 0,5 мм², применение: Данные



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	 4 055626 112497
GTIN	4055626112497
Вес/шт. (без упаковки)	38,500 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	35,7 мм
Ширина	34,2 мм
Длина	14,6 мм

Электрические характеристики

Расчетное напряжение (III/3)	50 В (D-SUB)
Расчетный ток	1 А
Расчетное импульсное напряжение	0,8 кВ
Вид при установке	9

Условия окружающей среды

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 125 °C
---	-------------------

Механические характеристики

Сечение проводников	0,08 мм ² ... 0,5 мм ²
Сечение AWG	28 ... 20
Длина зачищенной части одной жилы	4,2 мм
Момент затяжки	0,03 Нм ... 0,05 Нм

Модуль для установки контактов - HC-M-DSUB 09-UT-F - 1417307

Технические данные

Механические характеристики

Диаметр контакта	1 мм
Циклы установки	≥ 500
Минимальная высота корпуса	72 мм

Общие сведения

Указание	Для корпусов HEAVYCON типов В6 до В48, требуется несущая рамка модуля HC-M-B...MF-...
Исполнение	D-SUB 9
Серия	HC-M-DSUB-U
Цвет	светло-серый
Количество модулей	1
Способ подключения	Винтовые зажимы
Тип контакта	с разворотом
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Степень загрязнения	3
Категория перенапряжения	III
Указания по монтажу	Использование по назначению предусматривает встраивание в корпус со степенью защиты IP54 или выше
	Для механического кодирования применяются штифтовые HC-CST-MOD (1636127) и гнездовые HC-CBU-MOD (1636130) ключи.

Данные о материале

Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Ag
Материал, держатель контакта	PC
Материал фазового проводника	Цинковый сплав

Стандарты и предписания

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Период времени для применения по назначению: не ограничен = EFUP-e
	Не содержит опасных веществ, выходящих за пределы пороговых значений

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

ЕАС

Модуль для установки контактов - HC-M-DSUB 09-UT-F - 1417307

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

EAC



EAC-Zulassung
