

Модуль для установки контактов - HC-M-04-KT-M - 1417371

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: 4xKOAX, контакты цепи питания: 0, контакты цепи управления: 4, Штифт, Вывод под пайку и обжимной контакт, 50 В, 2 А, 0,14 мм² ... 2,5 мм², применение: Сигнал



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 055626 112534
GTIN	4055626112534
Вес/шт. (без упаковки)	6,420 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	31,5 мм
Ширина	34,2 мм
Длина	14,6 мм

Электрические характеристики

Расчетное напряжение (III/3)	50 В
Расчетный ток	1,5 А
Расчетное импульсное напряжение	0,8 кВ
Проходное сопротивление, внешний провод	≤ 3 мΩ
Проходное сопротивление, внутренний провод	≤ 10 мΩ
Сопротивление изоляции	≥ 10 ГΩ
Вид при установке	4xKOAX

Условия окружающей среды

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

Механические характеристики

Модуль для установки контактов - HC-M-04-KT-M - 1417371

Технические данные

Механические характеристики

Сечение проводников	0,14 мм ² ... 2,5 мм ²
Сечение AWG	26 ... 14
Длина зачищенной части одной жилы	2,5 мм ±0,5 мм
Диаметр контакта	4,8 мм
Циклы установки	≥ 500

Общие сведения

Указание	Для корпусов HEAVYCON конструкции B6 до B48 требуется несущая рамка модуля HC-M-B...MF-..., обжимные контакты HC-M-04-KOAX... (обжимные контакты не входят в объем поставки)
Серия	HC-M-04-KOAX
Цвет	светло-серый
Количество модулей	1
Способ подключения	Вывод под пайку и обжимной контакт
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 контактов HC-M-04-BU-KOAX...

Данные о материале

Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	AU
Материал, держатель контакта	PC

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

CSA / UL Recognized / EAC

Модуль для установки контактов - HC-M-04-KT-M - 1417371

Сертификаты

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	13631
-----	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E118976
---------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------

EAC			RU C- DE.AI30.B.01102
-----	-----------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------------

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