

Модуль для установки контактов - HC-M-25-CT-F - 1414375

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: 25, контакты цепи питания: 0, контакты цепи управления: 25, Розетка, Обжим, 50 В, 4 А, 0,08 мм² ... 0,5 мм², применение: Сигнал



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 055626 025285
GTIN	4055626025285
Вес/шт. (без упаковки)	8,740 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	30,65 мм
Ширина	34,2 мм
Длина	14,6 мм

Электрические характеристики

Расчетное напряжение (III/3)	50 В
Расчетный ток	4 А
Расчетное импульсное напряжение	0,8 кВ
Вид при установке	25

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

Модуль для установки контактов - HC-M-25-CT-F - 1414375

Технические данные

Механические характеристики

Наружный диаметр кабеля	2,2 мм
Диаметр контакта	1 мм
Циклы установки	≥ 500
Минимальная высота корпуса	52 мм

Общие сведения

Указание	Для корпусов HEAVYCON конструкции B6—B48, требуется рамка Snap In, обжимные контакты VS-...CD-1,0... (обжимные контакты не входят в объем поставки)
Серия	HC-M-25
Цвет	светло-серый
Количество модулей	1
Способ подключения	Обжим
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

Данные о материале

Материал, контакт	Медный сплав
Материал, контактная поверхность	Золото
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

Сертификация для взрывоопасных зон

Модуль для установки контактов - HC-M-25-CT-F - 1414375

Сертификаты

Подробности сертификации

CSA		http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	13631
Номинальное напряжение UN		30 В	
Номинальный ток IN		4 А	
мм ² /AWG/kcmil		20	

UL Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	E118976
Номинальное напряжение UN		50 В	
Номинальный ток IN		5 А	
мм ² /AWG/kcmil		20	

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