

Комплект удаленного оповещения - TTC-6-FMRS-UT - 2907810

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 модулей для сухого контакта удаленного оповещения соседних устройств защиты от перенапряжений серии TERMITRAB complete.

Преимущества для Вас

- ☑ Компактная установка благодаря небольшой ширине всего 6,2 мм
- ☑ Простая интеграция сводного сообщения в диспетчерскую при помощи сухого контакта дистанционной сигнализации
- ☑ Всегда быть в курсе событий благодаря оптическому индикатору статуса
- 🗹 Одновременный дистанционный контроль до 40 защитных устройств посредством фоторелейного барьера
- ☑ Простая установка комплектов дистанционной связи, поскольку не требуется программирование или дополнительная кабельная разводка защитных модулей



Коммерческие данные

Упаковочная единица	1 stk
GTIN	4 055626 244402
GTIN	4055626244402
Вес/шт. (без упаковки)	67,500 GRM

Технические данные

Размеры

Высота	105,8 мм
Ширина	6,2 мм +0,1 мм
Глубина	83,5 мм (вкл. монтажная рейка 7,5 мм)

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C 60 °C
Температура окружающей среды (хранение/транспорт)	-40 °C 85 °C
Высота	≤ 4000 м (amsl (выше уровня моря))
Степень защиты	IP20

Общие сведения



Комплект удаленного оповещения - TTC-6-FMRS-UT - 2907810

Технические данные

Общие сведения

Материал корпуса	PBT	
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V-0	
Цвет	серый цвет A RAL 7042	
Тип монтажа	Монтажная рейка: TH 35 - 7,5 mm	
Конструкция	Модуль для установки на монтажную рейку, неразъемный	

Защитная цепь

Сообщение, неисправность устройства для защиты от импульсных перенапряжений	световая, контакт для дистанционной передачи сигнала
---	--

Характеристики клемм

Тип подключения	Винтовые зажимы
Резьба винтов	M3
Момент затяжки	0,5 Нм 0,6 Нм
Длина снятия изоляции	8 мм
Сечение гибкого провода	0,2 мм² 2,5 мм²
Сечение жесткого провода	0,2 мм² 4 мм²
Сечение проводника AWG	24 12

Подключение с выравниванием потенциалов

Тип подключения DIN-Tragschiene NS35	Тип подключения	DIN-Tragschiene NS35
--	-----------------	----------------------

Контакт дистанционной сигнализации

Функция переключения	Размыкатель
Тип подключения	Винтовые зажимы
Резьба винтов	M3
Момент затяжки	0,5 Нм 0,6 Нм
Длина снятия изоляции	8 мм
Сечение гибкого провода	0,2 мм² 2,5 мм²
Сечение жесткого провода	0,2 мм² 4 мм²
Сечение проводника AWG	24 12

Питание индикатора состояния / дистанционной сигнализации

Рабочее напряжение	10 B DC 36 B DC
Рабочий ток	30 мА DC (24 V)
	60 мА DC (10 B)

Стандарты и предписания

Стандарты/нормативные документы	EN 61000-6-2 2005
	EN 61000-6-3 2007 + A1:2011

Environmental Product Compliance

REACh SVHC	Lead 7439-92-1
China RoHS	Период времени для применения по назначению (EFUP): 50 лет



Комплект удаленного оповещения - TTC-6-FMRS-UT - 2907810

Технические данные

Environmental Product Compliance

Environmental Product	Compliance		
		Информация об опасных веществах приведена в производителя во вкладке «Загрузки»	декларации
Сертификаты			
Сертификаты			
Сертификаты			
DNV GL / CSA / UL Listed / C	CSAus / cCSAus		
Сертификация для взрывоо	пасных зон		
UL Listed / cUL Listed / cULus	s Listed		
Подробности сертифи	кации		
DNV GL	TIM SO	http://exchange.dnv.com/tari/	TAE000027G
CSA	(P	http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	70136717
UL Listed	UL	http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 138168
CSAus	∰ °	http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/	70136717
cCSAus	€ us		

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