

## Маркировка для проводов - UC-WMC 7,5 (23X8) RD CUS - 0824764

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)



Маркировка для проводов, возможен заказ: в пластинах, красный, надписи в соответствии с требованиями заказчика: о, тип монтажа: защелкивание, диапазон диаметра кабеля: 5 ... 7,5 мм, размер маркировочного поля: 23 x 8 мм

#### Преимущества для Вас

- ☑ Крепление с помощью зажимов также после подсоединения
- ✓ Ручной монтаж
- Маркеры в виде стандартных пластин просто и быстро маркируются с помощью BLUEMARK LED
- 🗹 Нанесение надписей: PhoenixContact наносит надписи на маркеры UniCard по вашему выбору
- На пластинах имеется место для описания функций
- Их формат автоматически обеспечивает точную распечатку в соответствии с положением
- Маркеры разрешают нанесение надписи в несколько строк



#### Коммерческие данные

| Упаковочная единица    | 1 stk  |
|------------------------|--|
| GTIN                   | 4 046356 360975                              |
| GTIN                   | 4046356360975                                |
| Вес/шт. (без упаковки) | 8,700 GRM                                    |
| Примечание             | Позаказное производство (возврат невозможен) |

#### Технические данные

## Размеры

| Длина (b)      | 23 мм       |
|----------------|-------------|
| Ширина (а)     | 8 мм        |
| Диаметр кабеля | 5 мм 7,5 мм |

#### Окружающие условия



# Маркировка для проводов - UC-WMC 7,5 (23X8) RD CUS - 0824764

## Технические данные

## Окружающие условия

| Температура окружающей среды (при эксплуатации) | -40 °C 120 °C |
|---|---------------|
|---|---------------|

## Общие сведения

| , · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·                     | T                                   |
|---|-------------------------------------|
| Цвет  | красный                             |
| Исполнение  | Формат карточки                     |
| Составная часть   | не содержит силикона и галогенов    |
| Класс воспламеняемости согласно UL 94                       | V2                                  |
| Материал  | PA                                  |
| Соответствие требованиям RoHS                               | да                                  |
| Устойчивость к истиранию                                    | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)         |
| Надпись   | 0                                   |
| Количество отдельных табличек                               | 6                                   |
| Количество отдельных табличек в ряд                         | 2                                   |
| Печатные свойства   | UV-LED-технология                   |
|   | Плоттер                             |
| Устройство  | 5147999 BLUEMARK CLED               |
|   | 5144615 CMS-P1-PLOTTER              |
| Испытание лаков и красок на стойкость к различным веществам | VW PV 3.10.7:2005-02                |
| Результат   | Испытание проведено                 |
| Спецификация испытания на атмосферостойкость                | согласно DIN EN ISO 4892-2:2013-06  |
| Продолжительность испытания (часы)                          | 96 ч                                |
| Результат испытания на стойкость к истиранию                | Испытание проведено                 |
| Спецификация испытания в атмосфере солевого тумана          | DIN EN 60068-2-11:2000-02           |
| Продолжительность испытания                                 | 96 ч                                |
| Результат испытания в атмосфере солевого тумана             | Испытание проведено                 |
| Спецификация испытания надписей на стойкость к истиранию    | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 |
| Результат   | Испытание проведено                 |
| Тип монтажа, маркировка                                     | защелкивание                        |
| Результат   | Испытание проведено                 |
| Кислородный индекс (DIN EN ISO 4589-2)                      | 28,2%                               |
| Класс І   | 3                                   |
| Класс F   | 2                                   |
| R22   | HL 1 - HL 2                         |
| R23   | HL 1 - HL 2                         |
| R24   | HL 1 - HL 2                         |
|   |                                     |

#### Стандарты и предписания

| Устойчивость к истиранию                                 | DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1) |
|--|-----------------------------|
| Класс воспламеняемости согласно UL 94                    | V2                          |
| Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R22 | HL 1 - HL 2                 |
| Противопожарная защита рельсовых TC (DIN EN 45545-2) R23 | HL 1 - HL 2                 |



# Маркировка для проводов - UC-WMC 7,5 (23X8) RD CUS - 0824764

## Технические данные

Стандарты и предписания

| Противопожарная защита рельсовых ТС (DIN EN 45545-2) R24 HL 1 - HL 2 |
|--|
|--|

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