

### **HDC XX5E01 FMSM12D-0200**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





#### Компактность

Новый двухполюсный шинный модуль чрезвычайно компактен и совместим как с мегабитными, так и с гигабитными вставками для данных. Он позволяет подключить 2 кабеля Gigabit Cat 6A (10 гигабит) к одному модулю.

#### Основные данные для заказа

| Исполнение       |                         |
|------------------|-------------------------|
| Номер для заказа | <u>2451120200</u>       |
| Тип              | HDC XX5E01 FMSM12D-0200 |
| GTIN (EAN)       | 4050118553055           |
| Кол.             | 1 Шт.                   |

# Справочный листок технических данных



## **HDC XX5E01 FMSM12D-0200**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

| Размеры и массы                       |                               |  |                     |
|---------------------------------------|-------------------------------|--|---------------------|
| Масса нетто                           | 0,001 g                       |  |                     |
| Температуры                           |                               |  |                     |
| 1 /1-                                 |                               |  |                     |
| Предельная температура                | -30 undefined 90<br>undefined |  |                     |
| Экологическое соответс                | ствие изделия                 |  |                     |
|                                       |                               |  |                     |
| REACH SVHC                            | Lead 7439-92-1                |  |                     |
| Технические характерис                | стики кабеля                  |  |                     |
| Fananau.                              | Ham Ham                       | Danie vekana                               | 0.2                 |
| Галогены<br>Изоляция                  | Нет, Нет<br>Нет, РЕ           | Длина кабеля<br>Материал оболочки          | 0,2 м<br>Полиуретан |
| изоляция<br>Цвет оболочки             | лет, РЕ<br>зеленый            | <u>Материал ооолочки</u><br>Экранированный | Да                  |
| цвет оболочки                         | зеленыи                       | Экранированный                             | Да                  |
| Общие данные                          |                               |  |                     |
| Длина кабеля                          | 0.2 м                         | Категория                                  | Cat. 5e             |
| <u>длина кабели</u><br>Кодировка      | D                             | Номинальное напряжение                     | 250 V               |
| Номинальный ток                       | 4 A                           | Поверхность контакта                       | позолоченный        |
| Скорость передачи                     | Нет, 100 Мбит/с               | Степень загрязнения                        | 2                   |
| Тип                                   | Гнездо                        | Otenens darphonensiii                      |                     |
| ————————————————————————————————————— |                               |  |                     |
|                                       |                               |  |                     |
| ETIM 6.0                              | EC002599                      | ETIM 7.0                                   | EC002599            |
| ECLASS 9.0                            | 27-06-03-07                   | ECLASS 9.1                                 | 27-06-03-08         |
| ECLASS 10.0                           | 27-06-03-07                   | ECLASS 11.0                                | 27-06-03-07         |
| Сертификаты                           |                               |  |                     |
| ROHS                                  | Соответствовать               |  |                     |
| Загрузки                              | 333,33,3,3,3                  |  |                     |
| . , -                                 |                               |  |                     |
| Технические данные                    | <u>STEP</u>                   |  |                     |
|                                       |                               |  |                     |

# Справочный листок технических данных



## **HDC XX5E01 FMSM12D-0200**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

| M12  |        | M12 |
|------|--------|-----|
| 1    | yellow | 1   |
| 0    | white  |     |
| 2 —  | orange | _   |
| 3 —— |        | — 3 |
| 4    | blue   | 4   |