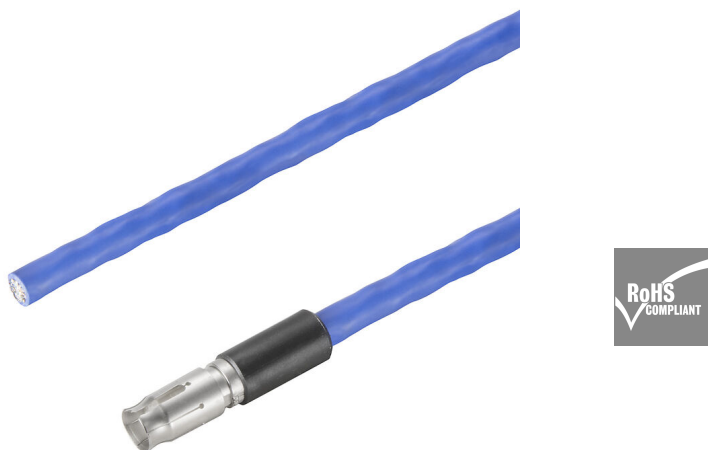


HDC XX6A01 FOXXXXX-0400**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com**Компактность**

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

| | |
|------------|---|
| Заказ № | 2003850400 |
| Тип | HDC XX6A01 FOXXXXX-0400 |
| GTIN (EAN) | 4050118521979 |
| Кол. | 1 Штука |

HDC XX6A01 FOXXXXX-0400

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergsstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Technical data**Сертификаты**

| | |
|------|-----------------|
| RoHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

Размеры и массы

| | |
|-------------|----------|
| Масса нетто | 322.96 g |
|-------------|----------|

Температуры

| | |
|------------------------|------------------|
| Предельная температура | -40 °C ... 90 °C |
|------------------------|------------------|

Экологическое соответствие изделия

| | |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует с исключением |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6с |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 2ac5c63f-7f5e-465a-860d-49cfb7bbe5b5 |

Технические характеристики кабеля

| | | | | | | | |
|--------------------|--|---------|--------|-------|---|--------|-----|
| Длина кабеля | 4 м | | | | | | |
| Цвет оболочки | синий | | | | | | |
| Экранированный | Да | | | | | | |
| Галогены | Нет | | | | | | |
| Изоляция | вспененный | | | | | | |
| Материал оболочки | Radox EM 104 | | | | | | |
| Цветовая кодировка | белый/оранжевый, оранжевый, белый/зеленый, зеленый, белый / коричневый, коричневый, белый/синий, синий | | | | | | |
| Наружный диаметр | <table border="1"> <tr> <td>Диаметр</td> <td>8.1 mm</td> </tr> <tr> <td>Знаки</td> <td>±</td> </tr> <tr> <td>Допуск</td> <td>0.5</td> </tr> </table> | Диаметр | 8.1 mm | Знаки | ± | Допуск | 0.5 |
| Диаметр | 8.1 mm | | | | | | |
| Знаки | ± | | | | | | |
| Допуск | 0.5 | | | | | | |
| Наружный диаметр | 8.1 mm ± 0.5 | | | | | | |

Общие данные

| | | | |
|----------------------------------|----------------------|--------------------------|-------------|
| Количество полюсов | 8 | Длина кабеля | 4 м |
| Кодировка | X-кодировка | Поверхность контакта | Au (золото) |
| Скорость передачи | 10 Гбит/с, 10 Гбит/с | Сопротивление изоляции | ≥ 108 Ω |
| Категория | Cat. 6A | Номинальное напряжение | 50 V |
| Номинальный ток | 0.5 A | Циклы коммутации | \u2265 100 |
| Тип | Гнездо | Степень загрязнения | 2 |
| Версия с противоположной стороны | откр. | Версия со стороны модуля | Гнездо |

Классификации

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ETIM 10.0 | EC002599 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-07 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-07 | | |