

## HDC HA 3 MP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Основные данные для заказа

|                  |                            |
|------------------|----------------------------|
|                  |                            |
| Номер для заказа | <a href="#">2985540000</a> |
| Тип              | HDC HA 3 MP                |
| GTIN (EAN)       | 4099986848559              |
| Кол.             | 1 шт.                      |

## HDC HA 3 MP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |         |                   |            |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина     | 21 мм   | Глубина (дюймов)  | 0,827 inch |
| Высота      | 28,5 мм | Высота (в дюймах) | 1,122 inch |
| Ширина      | 28 мм   | Ширина (в дюймах) | 1,102 inch |
| Масса нетто | 12,78 g |                   |            |

## Температуры

|                        |                   |
|------------------------|-------------------|
| Предельная температура | -40 °C ... 125 °C |
|------------------------|-------------------|

## Габаритные размеры

|        |       |
|--------|-------|
| Ширина | 28 мм |
|--------|-------|

## Общие данные

|                                     |          |  |              |
|-------------------------------------|----------|--|--------------|
| Вид защиты                          | IP20     | Вид соединения   | PUSH IN      |
| Изоляционный материал               | PC       | Класс пожаростойкости UL 94                                    | V-0          |
| Количество полюсов                  | 3        | Материал   | Поликарбонат |
| Не содержит галогенов               | false    | Номинальное импульсное выдерживаемое напряжение (DIN EN 61984) | 4 kV         |
| Расчетное напряжение (DIN EN 61984) | 48 V     | Расчетный ток (DIN EN 61984)                                   | 10 A         |
| Серия                               | ModuPlug | Степень загрязнения  | 3            |
| Тип                                 | Штекер   | Цветовой код   | Светло-серый |
| Циклы коммутации                    | ≥ 500    |  |              |

## Данные соединения PE

Вид соединения защитного провода PE Соединение PUSH IN

## Исполнение

|  |                     |   |                      |
|--|---------------------|---|----------------------|
| Вид соединения                                   | PUSH IN             | Длина снятия изоляции Измерительное соединение    | 10 мм                |
| Материал   | Поликарбонат        | Поперечное сечение соединительного провода, макс. | 0,14 mm <sup>2</sup> |
| Поперечное сечение соединительного провода, мин. | 1,5 mm <sup>2</sup> |   |                      |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002312    | ETIM 7.0    | EC002312    |
| ETIM 8.0    | EC002312    | ETIM 9.0    | EC002312    |
| ECLASS 9.0  | 27-44-02-92 | ECLASS 9.1  | 27-44-02-18 |
| ECLASS 10.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 11.0 | 27-44-02-92 |
| ECLASS 12.0 | 27-44-02-92 | ECLASS 13.0 | 27-44-02-92 |

## Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

## Загрузки

|         |  |
|---------|--|
| Каталог | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|---------|--|