

## ADAP M20-M25-W

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



Адаптеры серии ADAP предлагают гибкость и универсальность заполнения неиспользуемых кабельных вводов в оборудовании, предназначенном для взрывоопасных зон, вместе с тем обеспечивая огнестойкость класса Ex d и повышенную взрывозащиту класса Ex e, а также класс защиты от проникновения загрязнений IP66/67/68.

### Основные данные для заказа

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | ADAP (адаптер Kipron Ex), Адаптер, прямой, M 20 ,M 25, Латунь никелированная |
| Заказ №    | <a href="#">1262750000</a>   |
| Тип        | ADAP M20-M25-W   |
| GTIN (EAN) | 4050118088632  |
| Кол.       | 16 Штука   |

**ADAP M20-M25-W**

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

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

|             |         |                   |             |
|-------------|---------|-------------------|-------------|
| Ширина      | 33 mm   | Ширина (в дюймах) | 1.2992 inch |
| Длина       | 39 mm   | Длина (в дюймах)  | 1.5354 inch |
| Масса нетто | 70.84 g |                   |             |

**Температуры**

Рабочая температура -50 °C...120 °C

**Экологическое соответствие изделия**

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS                  | Соответствует с исключением          |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6c                                   |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP   | 69c399a3-d29f-4fa4-b22e-340c0db02257 |

**Номер сертификата кабельного ввода**

|  |  |   |                    |
|--|--|---|--------------------|
| Обозначение                                | II 2G 1D, Ex db IIC Gb, Ex eb IIC Gb, Ex ta IIC Da | Номер сертификата кабельного ввода (ATEX) | TÜV IT 16ATEX 059X |
| Номер сертификата кабельного ввода (IECEX) | IECEX TPS 16.0004X                                 | Номер сертификата кабельного ввода (CCC)  | 2020322313000069   |
| Сертификат № (IECEX)                       | IECEXTPS16.0004X                                   |   |                    |

**Общие данные**

|                                |                          |                                |   |
|--------------------------------|--------------------------|--------------------------------|---|
| Наружный диаметр кабеля, макс. | 14 mm                    | Наружный диаметр кабеля, мин.  | 1 mm  |
| Уплотнительное кольцо          | Силикон                  | Момент затяжки                 | 40 Nm   |
| Силикон                        | Да                       | Температурный диапазон, макс.. | 120 °C  |
| Температурный диапазон, мин.   | -50 °C                   | Шаг резьбы                     | 1.5 mm  |
| Галогены                       | без содержания галогенов | Нормы                          | EN 60079-0, EN 60079-1, EN 60079-31, EN 60079-7, IEC 60079-0, IEC 60079-1, IEC 60079-31, IEC 60079-7, GB 12476.1, GB 12476.5, GB 3836.1, GB 3836.2, GB 3836.3 |
| Размер под ключ 1              | 30 mm                    | Вид защиты                     | IP66  |
| Кабельный ввод                 | M 20                     | Основной материал              | Латунь никелированная   |
| Резьба (наружная)              | M 20                     | Резьба (внутренняя)            | M 25  |
| Длина резьбы                   | 16 mm                    | Вид взрывозащиты               | Ex d - огнестойкость, Ex e - повышенная безопасность  |
| Указания по установке          | См инструкции по сборке  |                                |   |

**ADAP M20-M25-W**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Технические данные**

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000441    | ETIM 9.0    | EC000441    |
| ETIM 10.0   | EC000441    | ECLASS 14.0 | 27-14-08-06 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-06 |             |             |

## ADAP M20-M25-W

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

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

## Аксессуары

### Латунные контргайки, никелированные



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

### Основные данные для заказа

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Тип        | SKMU M20 MS                | Версия  |
| Заказ №    | <a href="#">1737000000</a> | SKMU MS (латунная контргайка), Контргайка, M 20, 3 мм, Латунь |
| GTIN (EAN) | 4008190956479              | никелированная  |
| Кол.       | 100 ST                     |   |

### Нейлоновая плоская шайба - GWDR



Вдобавок к кабельным вводам, предназначенным для самых разных областей, портфолио продукции дополнено заглушками, элементами компенсации давления, переходниками и соответствующими вспомогательными принадлежностями, такими как контргайки, уплотнительные кольца, плоские шайбы и кольца заземления.

### Основные данные для заказа

|            |                            |                          |
|------------|----------------------------|--------------------------|
| Тип        | GWDR M20-W                 | Версия                   |
| Заказ №    | <a href="#">1185610000</a> | закрытый, M 20, Нейлон 6 |
| GTIN (EAN) | 4050118078305              |                          |
| Кол.       | 100 ST                     |                          |