

**VP M20-MS65****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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**

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | VPMS (заглушка из латуни), Заглушка, закрытый, M 20, 6 mm, Латунь никелированная |
| Заказ №    | <a href="#">1777740000</a>   |
| Тип        | VP M20-MS65  |
| GTIN (EAN) | 4032248158010  |
| Кол.       | 100 Штука  |

## Technical data

## Сертификаты

Допуски к эксплуатации



ROHS Соответствовать

## Размеры и массы

|                       |        |                      |            |
|-----------------------|--------|----------------------|------------|
| Высота                | 9.5 mm | Высота (в дюймах)    | 0.374 inch |
| Длина                 | 9.5 mm | Длина (в дюймах)     | 0.374 inch |
| Диаметр               | 22 mm  | Толщина стенок, мин. | 0.5 mm     |
| Толщина стенок, макс. | 5 mm   | Масса нетто          | 7.3 g      |

## Температуры

Рабочая температура -40 °C... 100 °C

## Экологическое соответствие изделия

|  |                                      |
|--|--------------------------------------|
| Состояние соответствия RoHS                  | Соответствует с исключением          |
| Исключение из RoHS (если применимо/известно) | 6с                                   |
| REACH SVHC                                   | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP   | 0c0edf9f-b35a-4d1f-b8f0-99d4b22ac203 |

## Общие данные

|                                |             |                                |                       |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-----------------------|
| Диаметр головки                | 22.00 mm    | Уплотнительное кольцо          | NBR                   |
| Силикон                        | Нет         | Температурный диапазон, макс.. | 100 °C                |
| Температурный диапазон, мин.   | -40 °C      | Шаг резьбы                     | 1.5 mm                |
| Галогены                       | Нет         | Вид защиты                     | IP68 — 5 бар (30 мин) |
| Кабельный ввод                 | Метрический | Основной материал              | Латунь никелированная |
| Диаметр уплотнительного кольца | 20.00 mm    | Уплотнение                     | NBR                   |
| Резьба (наружная)              | M 20        | Длина резьбы                   | 6 mm                  |

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000451    | ETIM 9.0    | EC000451    |
| ETIM 10.0   | EC000451    | ECLASS 14.0 | 27-14-08-05 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-08-05 |             |             |

Drawings

