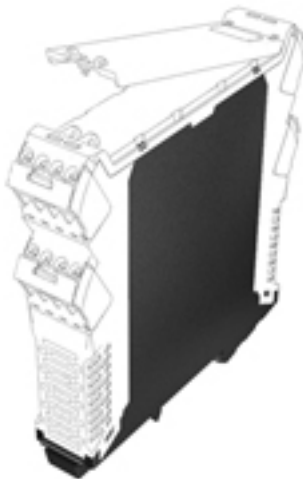


**OMNIMATE Housing — серия CH20M
CH20M22 В ВК/OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации**Превосходная эффективность, гибкость и дизайн — "стандартная конструкция универсального применения"**

При выборе конструкции корпуса гибкость является ключевым фактором. Другие важные критерии — масштабируемость, соответствие конструкции требованиям заказчика, инновационная функциональность и экономическая эффективность. Вам требуется решение, предлагающее максимальную производительность при минимальных накладных расходах.

Корпус для модульной электроники CH20M22 имеет стандартный формат и различные значения ширины. Он предлагает оптимальную ширину для большинства типовых электронных систем.

Вся система характеризуется отличным качеством: превосходная масштабируемость и гибкость, высокий уровень безопасности, инновационная прикладная функциональность и разнообразие практических деталей.

- **Более быстрый монтаж** благодаря таким функциям, как "готовность провода" и универсальная головка винта, подходящая для различных инструментов
- **Удобные для пользователя операции:** благодаря четкой постоянной маркировке и возможностям дополнительной маркировки, встроенному разъединителю или прозрачной крышке

- **Максимальная помехоустойчивость** благодаря совместимой с электростатическими разрядами конструкции, отличающейся примыкающими стенками модуля с глубоким перекрытием, изготовленными из высококачественного пластика

- **Высокая эксплуатационная надежность** благодаря уникальной системе кодирования Auto-Set и двухсторонней защите от прикосновения на штырьковом соединителе и гнездовых блоках CH20M — компактное название для наиболее гибкой системы из предлагаемых на рынке. Оно означает не только "Component Housing IP20 Modular" ("Модульный корпус для компонентов IP20"). CH20M также значит эффективность и инновации в конструкции, производстве и использовании.

Общие данные заказа

| | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Тип | CH20M22 В ВК/OR |
| Номер для заказа | 1104450000 |
| Исполнение | Модульный корпус, OMNIMATE Housing — серия CH20M черный, Базовый элемент, Ширина: 22.5 mm |
| GTIN (EAN) | 4032248878888 |
| Норма упаковки (VPE) | 10 Шт. |

**OMNIMATE Housing — серия CH20M
CH20M22 В ВК/OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

| | | | |
|-------------|----------|-------------------|------------|
| Длина | 107,4 мм | Длина (в дюймах) | 4,228 inch |
| Ширина | 22,5 мм | Ширина (в дюймах) | 0,886 inch |
| Высота | 109,3 мм | Высота (в дюймах) | 4,303 inch |
| Масса нетто | 40,1 g | | |

Данные о материалах

| | | | |
|---------------------------------------------|-------------|--------------------------------------|--------|
| Изоляционный материал | PA 66 GF 30 | Цветовой код | черный |
| Таблица цветов (аналогич.) | RAL 9011 | Группа изоляционного материала | II |
| CTI | >= 550 | Класс пожаростойкости UL 94 | V-0 |
| Температура хранения, мин. | -40 °C | Температура хранения, макс. | 85 °C |
| относительная влажность при хранении, макс. | 80 % | Рабочая температура, мин. | -40 °C |
| Рабочая температура, макс. | 120 °C | Температурный диапазон монтажа, мин. | -25 °C |
| Температурный диапазон монтажа, макс. | 85 °C | | |

Классификация

| | | | |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 5.0 | EC002504 | ETIM 6.0 | EC001031 |
| eClass 6.2 | 27-18-05-05 | eClass 7.1 | 27-18-05-05 |
| eClass 8.1 | 27-18-05-05 | eClass 9.0 | 27-18-27-90 |

Параметры системы

| | | | |
|----------------------------------------|-----------------|---------------------------|--------|
| Исполнение | Базовый элемент | Вид соединения | без |
| Количество клемм LP на модуль | 1 | Толщина печатной платы | 1,6 мм |
| Сертификат на очертания печатной платы | ±0,15 мм | Контакт на монтажной шине | Нет |
| Способность к заливке | Нет | | |

Сертификаты

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

Загрузки

| | |
|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Брошюра / каталог | FL ANALO.SIGN.CONV. EN MB DEVICE MANUF. EN CAT 2 PORTFOLIOGUIDE EN FL MACHINE SAFETY EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN |
| Технические данные | STEP |

**OMNIMATE Housing — серия CH20M
CH20M22 В BK/OR**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 16
D-32758 Detmold
Germany
Fon: +49 5231 14-0
Fax: +49 5231 14-292083
www.weidmueller.com

Изображения

