

**OMNIMATE Housing — серия CH20M
CH20M6 C BK**

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

**Мир электроники в узком компактном корпусе.**

В корпусе с монтажной шириной всего 6,1 мм на основе ноу-хау разработчика электроники формируются компактные технологические среды.

Модульная концепция корпуса облегчает разработку благодаря ряду характеристик, отвечающих современным требованиям:

- **Максимальная свобода организации** благодаря большой чистой площади (6800 мм²) на печатной плате для максимальной комплектации за счет компактной геометрии клемм на печатную плату под пайку reflow
- **Возможности индивидуального оформления** благодаря возможности нанесения маркировки и цветовым вариантам корпуса, а также поворотным крышкам, с возможностью простой маркировки, выполняемой индивидуальным способом и различными методами печати
- **Максимальная эффективность** обработки благодаря упаковке соединительных элементов в ленту для автоматизированной пайки по технологии reflow
- **Безошибочная установка и пайка** благодаря оптимизированной геометрии модулей и соединительных адаптеров на печатные платы, которая обеспечивает точное позиционирование соединительных элементов

- **Экономия времени при монтаже** благодаря таким отличительным особенностям, как готовность к электромонтажу - технология "Wire ready" - или универсальная головка винта Multi-Tool

Ноу-хау разработчика электроники и компетентность от Weidmüller – успешная и инновационная комбинация для создания электронных установок.

Общие данные заказа

Тип	CH20M6 C BK
Номер для заказа	2418620000
Исполнение	Корпуса для электроники, OMNIMATE Housing — серия CH20M черный, прозрачный, Поворотная крышка, Ширина: 6.1 мм
GTIN (EAN)	4032248899142
Норма упаковки (VPE)	50 штук

**OMNIMATE Housing — серия CH20M
CH20M6 C BK**

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	69,8 mm	Ширина	6,1 mm
Высота	6,75 mm	Масса нетто	0,65 g

Классификация

ETIM 5.0	EC001031	ETIM 6.0	EC001031
eClass 6.2	27-18-09-90	eClass 7.1	27-18-27-02
eClass 8.1	27-18-27-02	eClass 9.0	27-18-27-02

Параметры системы

Исполнение	Поворотная крышка	Контакт на монтажной шине	Нет
Вид защиты	IP 20	Способность к заливке	Нет

Характеристики материала

Класс пожаростойкости UL 94	V-2	Изоляционный материал	PC
Цвет	черный, прозрачный	Рабочая температура, мин.	-50 °C
Рабочая температура, макс.	85 °C	Температурный диапазон монтажа, мин.	-30 °C
Температурный диапазон монтажа, макс.	85 °C	относительная влажность при хранении, макс.	80 %

Сертификаты

ROHS	Соответствовать
------	-----------------