

CH20M22 FC TYL 2083**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия**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.

Основные данные для заказа

Исполнение	Модульный корпус, OMNIMATE Housing — серия CH20M ярко-желтый, Ширина: 22.5 mm
Номер для заказа	1304240000
Тип	CH20M22 FC TYL 2083
GTIN (EAN)	4050118103519
Кол.	50 Шт.

CH20M22 FC TYL 2083

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Высота	15,5 мм	Высота (в дюймах)	0,61 inch
Длина	15,5 мм	Длина (в дюймах)	0,61 inch
Масса нетто	6,5 g	Ширина	22,5 мм
Ширина (в дюймах)	0,886 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40 °C... 120 °C	Температура монтажа	-25 °C... 85 °C
Влажность	Отн. влажность 5–93 %, T _u = 40 °C, без образования конденсата		

Варианты индивидуализации

Возможна маркировка по заказу клиента	Да	Возможности обработки	Лазерная обработка, Дробление
Возможны вырезы по заказу клиента	Да	Процесс оформления заказа для клиента	См. руководство ниже загрузок

Данные о материалах

Группа изоляционного материала	II	Изоляционный материал	PA 66 GF 30
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Сравнительный показатель пробы (CTI)	≤ 600

Общие данные

Способность к заливке	Нет	Таблица цветов (аналогич.)	RAL 1023
Цветовой код	ярко-желтый		

Классификации

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ECLASS 9.0	27-18-27-90	ECLASS 9.1	27-18-27-90
ECLASS 10.0	27-18-27-92	ECLASS 11.0	27-18-27-92

Свойства компонента

Совместимый маркер	Нет	Устанавливаемая защелкивающаяся крышка	Нет
--------------------	-----	--	-----

Сертификаты

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

Загрузки

Технические данные	STEP
Пользовательская документация	Guideline customerspecific housings Guideline kundenspezifische Gehäuse

CH20M22 FC TYL 2083

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

www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия

