

SAMPLE LP CH20M6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Подобно иллюстрации**Оптимальные граничные условия для функционирования и инновации:**

Инновационная функциональная электроника требует разумной "упаковки" для идеальной интеграции в системную среду.

Благодаря постоянному совершенствованию и последовательному расширению ассортимента корпусов для электронного оборудования, Weidmüller способен предложить перспективную платформу для применения электроники в любой конструкции и для любых целей. Для всех корпусов предоставляются данные САПР печатных плат. В качестве технологии подключения в распоряжение предоставляются винтовые и пружинные соединения.

Постоянная синергия конструкции, технологии соединения и функциональных возможностей создает оптимальную основу для разработки электронного оборудования с учетом рыночных требований и особенностей применения.

Для потребителей функция, форма и исполнение объединяются в логическую единицу, обеспечивающую высокий уровень безопасности и удобства обслуживания.

Основные данные для заказа

Исполнение	Корпус электронных приборов (образец), OMNIMATE Housing — серия CH20M , Печатная плата для самостоятельной комплектации, CH20M6, для 4 уровней соединения, Ширина: 0.8 mm
Номер для заказа	1171090000
Тип	SAMPLE LP CH20M6
GTIN (EAN)	4032248962778
Кол.	1 Шт.

SAMPLE LP CH20M6

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

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Ширина	0,8 мм	Ширина (в дюймах)	0,031 inch
Масса нетто	22 g		

Температуры

Рабочая температура, мин.	-40 °C	Рабочая температура, макс.	120 °C
---------------------------	--------	----------------------------	--------

Данные о материалах

Группа изоляционного материала	II
--------------------------------	----

Классификации

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ECLASS 9.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1	27-18-27-92	ECLASS 10.0	27-18-27-02
ECLASS 11.0	27-18-27-02	ECLASS 12.0	27-18-27-02

Сертификаты

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

Загрузки

Технические данные	CAD data – PCB Reference Layout
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	MB DEVICE MANUF. EN FL 72H SAMPLE SER EN PO OMNIMATE EN