

## SAMPLE LP CH20M6

Weidmüller Interface GmbH &amp; 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	<a href="#">1171090000</a>
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		

**Данные о материалах**

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

**Классификации**

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ETIM 9.0	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	ECLASS 13.0	27-19-02-04

**Сертификаты**

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

**Загрузки**

Технические данные	<a href="#">CAD data – PCB Reference Layout</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Брошюры	<a href="#">MB DEVICE MANUF. EN</a> <a href="#">FL 72H SAMPLE SER EN</a> <a href="#">PO OMNIMATE EN</a>