

## CH20M AD SHL 5.00/03 AGY 3747

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Изображение изделия

**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	Кожух, OMNIMATE Housing — серия CH20M агатово-серый, Крышка бокового элемента, Ширина: 17.5 mm
Номер для заказа	<a href="#">2554740000</a>
Тип	CH20M AD SHL 5.00/03 AGY 3747
GTIN (EAN)	4050118564792
Кол.	50 Шт.

## CH20M AD SHL 5.00/03 AGY 3747

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

www.weidmueller.com

## Технические данные

## Размеры и массы

Глубина	14,5 мм	Глубина (дюймов)	0,571 inch
Высота	23,7 мм	Высота (в дюймах)	0,933 inch
Ширина	17,5 мм	Ширина (в дюймах)	0,689 inch
Масса нетто	1,44 g		

## Температуры

Температурный диапазон вставки	Влажность	Отн. влажность 5–93 %, T <sub>u</sub> = 40 °C, без образова- ния конденсата
-40 °C...120 °C		

## Общие данные

Вид защиты	IP20 в установленном со- стоянии	Способность к заливке	Нет
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7038	Цветовой код	агато-серый

## Данные о материалах

Группа изоляционного материала	I	Изоляционный материал	PA 66 GF 30
Сравнительный показатель пробоя (CTI)	600 ≤ CTI		

## Классификации

ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ECLASS 11.0	27-18-27-92
ECLASS 12.0	27-18-27-92	ECLASS 13.0	27-19-06-05

## Сертификаты

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

## Загрузки

Технические данные	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Каталог	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

**CH20M AD SHL 5.00/03 AGY 3747**

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Изображения**

**Изображение изделия**



**Габаритный чертёж**

