Справочный листок технических данных

CH20M22 S RPP AGY 3747



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия















Боковой элемент корпуса CH20M может иметь индивидуальную конструкцию для гибкой адаптации к вашим потребностям. Особенно практичным преимуществом является то, что ненужные пазы просто закрываются крышками. Это не только обеспечивает чистый и аккуратный внешний вид, но и защищает от пыли и других воздействий окружающей среды. Воспользуйтесь преимуществом универсальности корпуса CH20M, чтобы воплощать свои идеи в эффективной работе над проектами!

Основные данные для заказа

Версия	Боковой элемент, OMNIMATE Housing — серия CH2OM агатово-серый, Боковой элемент, подго- товка соединения RJ45, Ширина: 22.5 mm
Заказ №	<u>1472820000</u>
Тип	CH20M22 S RPP AGY 3747
GTIN (EAN)	4050118279351
Кол.	10 Штука

Справочный листок технических данных

Weidmüller 🏖

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

CH20M22 S RPP AGY 3747

Технические данные

Сертификаты			
ROHS	Соответствовать		
Размеры и массы			
Глубина	105.5 mm	Глубина (дюймов)	4.1535 inch
Высота	22.8 mm	Высота (в дюймах)	0.8976 inch
Ширина	22.5 mm	Ширина (в дюймах)	0.8858 inch
Масса нетто	8.4 g		
Температуры			
Температура окружающей среды	-25 °C85 °C	Температурный диапазон вставки	-40120 ℃
Влажность	Отн. влажность 5– 93 %, Tu = 40 °C, без образования конденсата		
Экологическое соответстви	е изделия	'	
Cостояние соответствия RoHS REACH SVHC	Соответствует без исключения Нет SVHC выше 0.1 wt%		
NEACH SVIIC	пет SVIIC выше 0, 1 Wt%		
Общие данные			
Цветовой код	агатово-серый	Вид защиты	IP20 в установленном
Таблица цветов (аналогич.)	RAL 7038	Информация относительно тестирования всей сборки, см.	состоянии <u>CH20M22 B BK/OR 2010</u>
Способность к заливке	Нет	указанные статьи	
Данные о материалах			
Класс пожаростойкости UL 94	V-0	Изоляционный материал	PA 66 GF 30
Группа изоляционного материала Основной материал	Пластмасса	Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ)	необработанный 600 ≤ CTI
Классификации			
ETIM 7.0	50004004	ETIMA	50004004
ETIM 7.0	EC001031	ETIM 8.0	EC001031
ETIM 9.0	EC001031	ETIM 10.0	EC001031
ECLASS 11.0	27-18-27-92	ECLASS 12.0	27-18-27-92 27-19-06-02
ECLASS 13.0 ECLASS 15.0	27-19-06-02 27-19-06-02	ECLASS 14.0	27-19-00-02
		,	,
Вырезание как подготовка для функционального порта предусмотрено	Да	Тип вырезания как подготовки для функционального порта	RJ45
Кол-во полюсов, макс.	8		тий О
Количество розеточных частей для гнездовых разъемов	2	Количество уровней соединения	3

2 Статус каталога / Изображения

Справочный листок технических данных

Weidmüller **₹**

CH20M22 S RPP AGY 3747

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия

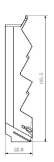


Изображение изделия



Габаритный чертеж







Справочный листок технических данных

CH20M22 S RPP AGY 3747



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

CH20M AD SHL 5.00/04 - крышка бокового элемента для CH20M22, CH20M45, CH20M67



Инновационные решения в области промышленной электроники для монтажа в шкафах управления Корпуса электронных блоков имеют решающее значение для интеграции электронных узлов в шкафы управления. Они защищают хрупкие компоненты и обеспечивают надежное соединение. Благодаря качественным материалам они являются долгосрочными решениями для промышленного применения.

Преимущества:

Гибкость: масштабируемые решения для различных требований

Безопасность: прочная конструкция для защиты вашей электроники

Эффективность: простая установка и оптимизированная технология соединения Корпус для любой сферы применения: Наш ассортимент включает модульные (например, СН2ОМ), мелкие и профильные корпуса, предназначенные для управления, преобразования сигнала и безопасного использования. Эти корпуса отличает индивидуализированная конструкция, простота монтажа и широкие возможности соединения.

Индивидуализация:

в дополнение к стандартным решениям доступны индивидуальные варианты конструкции, цвета и печати. Конфигуратор Weidmüller обеспечивает создание индивидуальной конструкции.

Наш сервис:

мы предлагаем консультации экспертов и техническую поддержку ваших проектов. В разделе «Загрузить» содержатся данные САПР, спецификации, а также инструкции по установке для эффективной интеграции.

Основные данные для заказа

Тип	CH20M AD SHL 5.00/04 AG	Версия
Заказ №	<u>1472830000</u>	Кожух, OMNIMATE Housing — серия CH20M агатово-серый,
GTIN (EAN)	4050118279429	Крышка бокового элемента, Ширина: 22.5 mm
Кол.	50 ST	
Тип	CH20M AD SHL 5.00/04 BK	Версия
Заказ №	<u>1221310000</u>	Кожух, OMNIMATE Housing — серия CH2OM черный, Крышка
GTIN (EAN)	4050118004830	бокового элемента, Ширина: 22.5 mm
Кол.	50 ST	
Тип	CH20M AD SHL 5.00/04 GG	Версия
Заказ №	1413740000	Кожух, OMNIMATE Housing — серия CH2OM графитово-серый,
GTIN (EAN)	4050118241648	Крышка бокового элемента, Ширина: 22.5 mm
Кол.	50 ST	
Тип	CH20M AD SHL 5.00/04 LG	Версия
Заказ №	1432890000	Кожух, OMNIMATE Housing — серия CH2OM Светло-серый, Крышка
GTIN (EAN)	4050118237641	бокового элемента, Ширина: 22.5 mm
Кол.	50 ST	

Статус каталога / Изображения