



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия









Защелкивающаяся крышка корпуса CH20M практична в использовании. Она может быть запечатана, что обеспечивает дополнительную надежность и защиту содержимого. Также возможна печать на крышке с использованием тампопечати для четкого отображения важной информации или логотипов.

Кроме того, маркерами можно наносить конкретные инструкции или маркировку непосредственно на крышку.

Основные данные для заказа

| Версия | Модульный корпус, OMNIMATE Housing — серия CH2OM прозрачный, Откидывающаяся крышка, Ширина: 6.1 mm |
|------------|--|
| Заказ № | <u>1073410000</u> |
| Тип | CH20M6 C TP 8089 |
| GTIN (EAN) | 4032248831203 |
| Кол. | 50 Штука |





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

| | Соответствовать | | |
|--|---|---|---|
| Размеры и массы | | | |
| | | | |
| Глубина | 6.8 mm | Глубина (дюймов) | 0.2677 inch |
| Высота | 69.8 mm | Высота (в дюймах) | 2.748 inch |
| Ширина | 6.1 mm | Ширина (в дюймах) | 0.2402 inch |
| Масса нетто | 0.64 g | | |
| Экологическое соответствие | изделия | | |
| Состояние соответствия RoHS | Соответствует без исключ | нения | |
| REACH SVHC | Heт SVHC выше 0,1 wt% | | |
| Общие данные | | | |
| | | | 1000 |
| Цветовой код | прозрачный | Вид защиты | IP20 в установленном состоянии |
| Таблица цветов (аналогич.) | - | Способность к заливке | Нет |
| Варианты индивидуализации | | | |
| | | | |
| Возможны вырезы по заказу клиента | Нет | Возможна маркировка по заказу клиента | Да |
| Процесс оформления заказа для | См. руководство ниже | Альтернативные цвета | Дополнительно - по запросу |
| клиента | загрузок | | Suripody |
| клиента | загрузок | | Sumpooy |
| клиента Данные о материалах | | | |
| клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | Изоляционный материал | PC |
| клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала | V-2 Illa | Поверхность | PC необработанный |
| клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала | V-2 | - · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | PC |
| клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал | V-2 Illa | Поверхность Сравнительный показатель пробоя | PC необработанный |
| Клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал Классификации | V-2 IIIa Пластмасса | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) | РС необработанный 175 ≤ CTI <400 |
| Клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал Классификации ЕТІМ 7.0 | V-2 IIIa Пластмасса EC001031 | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) ЕТІМ 8.0 | РС необработанный 175 ≤ CTI <400 |
| Клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал Классификации ЕТІМ 7.0 ЕТІМ 9.0 | V-2 IIIa Пластмасса EC001031 EC001031 | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 | PC необработанный 175 ≤ CTI <400 EC001031 EC001031 |
| Клиента Данные о материалах Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал Классификации ЕТІМ 7.0 ETІМ 9.0 ECLASS 11.0 | V-2 IIIa Пластмасса EC001031 EC001031 27-18-27-92 | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 12.0 | РС необработанный 175 ≤ CTI <400 EC001031 EC001031 27-18-27-92 |
| Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал Классификации ЕТІМ 7.0 ETІМ 9.0 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0 | V-2 IIIa Пластмасса EC001031 EC001031 27-18-27-92 27-19-06-03 | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 | PC необработанный 175 ≤ CTI <400 EC001031 EC001031 |
| | V-2 IIIa Пластмасса EC001031 EC001031 27-18-27-92 | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 12.0 | РС необработанный 175 ≤ CTI <400 EC001031 EC001031 27-18-27-92 |
| Класс пожаростойкости UL 94 Группа изоляционного материала Основной материал Классификации ЕТІМ 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 11.0 ECLASS 13.0 | V-2 IIIa Пластмасса EC001031 EC001031 27-18-27-92 27-19-06-03 | Поверхность Сравнительный показатель пробоя (СТІ) ЕТІМ 8.0 ЕТІМ 10.0 ECLASS 12.0 | РС необработанный 175 ≤ CTI <400 EC001031 EC001031 27-18-27-92 |

Статус каталога / Изображения

Weidmüller 🏖

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

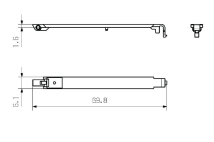
CH20M6 C TP 8089

Изображения

Изображение изделия



Габаритный чертеж







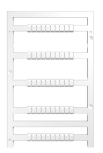
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Чистый



MultiFit является системой маркировки Weidmüller, используемой для клемм других марок. Как и Weidmüller Dekafix, маркировочные элементы семейства MultiFit предлагаются готовыми к применению со стандартной печатью. При первом применении MultiFit рекомендуется провести испытание образцов маркировочных элементов на используемых клеммах.

- Один маркировочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению маркировочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые маркировочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка маркировочных элементов с индивидуальной печатью в соответствии с данными САПР или спецификациями заказчика.
- Одна система маркировки для всех областей применения. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| • • • • • • • • • • • • • • • • • • • | Voliobilibio Hamibio Ham cultucu | | | |
|---------------------------------------|----------------------------------|---|--|--|
| Тип | MF 5/7.5 MC NE WS | Версия | | |
| Заказ № | <u>1877680000</u> | MultiFit, Маркировка клеммы, 5 x 7.5 mm, Шаг в мм (P): 7.50 Adels | | |
| GTIN (EAN) | 4032248468270 | RKW, Phoenix, белый | | |
| Кол. | 320 ST | | | |

CH20M6 C TP 8089



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Аксессуары

Специальная печать



MultiFit является системой маркировки Weidmüller, используемой для клемм других марок. Как и Weidmüller Dekafix, маркировочные элементы семейства MultiFit предлагаются готовыми к применению со стандартной печатью. При первом применении MultiFit рекомендуется провести испытание образцов маркировочных элементов на используемых клеммах.

- Один маркировочный элемент подходит для клемм различных марок.
- Готовые к применению маркировочные элементы со стандартной печатью.
- Пустые маркировочные элементы для печати с использованием принтера PrintJet CONNECT или плоттера.
- Поставка маркировочных элементов с индивидуальной печатью в соответствии с данными САПР или спецификациями заказчика.
- Одна система маркировки для всех областей применения. Для заказной печати: Используя программное обеспечение M-Print PRO или M-Print PRO Online (работает без установки), подготовьте и отправьте нам файл, содержащий ваши технические условия маркировки.

Основные данные для заказа

| Осповнь | вные динные для опказа | | |
|------------|------------------------|---|--|
| Тип | MF 5/7.5 MC SDR | Версия | |
| Заказ № | <u>1877660000</u> | MultiFit, Маркировка клеммы, 5 x 7.5 mm, Шаг в мм (Р): 7.50 Adels | |
| GTIN (EAN) | 4032248468256 | RKW, Phoenix, по желанию клиента | |
| Кол. | 64 ST | | |

Дата создания 29.11.2025 03:51:42 МЕZ

Статус каталога / Изображения