

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображение изделия







Мир электроники в узком компактном корпусе.

В корпусе с монтажной шириной всего 6,1 мм на основе ноу-хау разработчика электроники формируются компактные технологические среды.

Модульная концепция корпуса облегчает разработку благодаря ряду характеристик, отвечающих современным требованиям:

- Максимальная свобода организации благодаря большой чистой площади (6800 мм²) на печатной плате для максимальной комплектации за счет компактной геометрии клемм на печатную плату под пайку reflow
- Возможности индивидуального оформления благодаря возможности нанесения маркировки и цветовым вариантам корпуса, а также поворотным крышкам, с возможностью простой маркировки, выполняемой индивидуальным способом и различными методами печати
- Максимальная эффективность обработки благодаря упаковке соединительных элементов в ленту для автоматизированной пайки по технологии reflow
- Безошибочная установка и пайка благодаря оптимизированной геометрии модулей и соединительных адаптеров на печатные платы, которая обеспечивает точное позиционирование соединительных элементов

• Экономия времени при монтаже благодаря таким отличительным особенностям, как готовность к электромонтажу - технология "Wire ready" - или универсальная головка винта Multi-Tool

Hoy-хау разработчика электроники и компетентность от Weidmüller – успешная и инновационная комбинация для создания электронных установок.

Основные данные для заказа

Исполнение	Модульный корпус, OMNIMATE Housing — серия CH2OM прозрачный, Откидывающаяся крышка, Ширина: 6.1 mm
Номер для заказа	1073410000
Тип	CH20M6 C TP 8089
GTIN (EAN)	4032248831203
Кол.	50 Шт.

Справочный листок технических данных



CH20M6 C TP 8089

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

Глубина	6,8 мм	Глубина (дюймов)	0,268 inch
Высота	69,8 мм	Высота (в дюймах)	2,748 inch
Ширина	6,1 мм	 Ширина (в дюймах)	0,24 inch
Масса нетто	0,64 g		

Общие данные

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

Варианты индивидуализации

Альтернативные цвета	Дополнительно – по за-	Возможна маркировка по заказу кли-	
	просу	ента	Да
Процесс оформления заказа для кли-	См. руководство ниже за-		
ента	грузок		

Данные о материалах

Группа изоляционного материала	Illa	Изоляционный материал	PC
Класс пожаростойкости UL 94	_	Сравнительный показатель пробоя	
	V-0	(CTI)	175 ≤ CTI <400

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	27-19-06-03

Свойства компонента

Совместимый маркер	Да	

Сертификаты

ROHS	Соответствовать

Загрузки

Технические данные	CAD data – STEP
Каталог	Catalogues in PDF-format
Брошюры	FL ANALO.SIGN.CONV. EN
	MB DEVICE MANUF. EN
	FL MACHINE SAFETY EN
	FL 72H SAMPLE SER EN
	PO OMNIMATE EN
	PO OMNIMATE EN



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Изображение изделия



Габаритный чертеж





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

 Тип
 MF 5/7.5 MC SDR
 Исполнение

 Номер для заказа 7660000
 MultiFit, Маркировка клеммы, 5 х 7.5 mm, Шаг в мм (Р): 7.50 Adels

 GTIN (EAN)
 4032248468256
 RKW, Phoenix, по желанию клиента

 Кол.
 64 Шт.



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

Тип MF 5/7.5 MC NE WS Исполнение

Номер для за<mark>каза 7680000</mark> MultiFit, Маркировка клеммы, 5 х 7.5 mm, Шаг в мм (Р): 7.50 Adels

GTIN (EAN) 4032248468270 RKW, Phoenix, белый

Кол. 320 Шт.