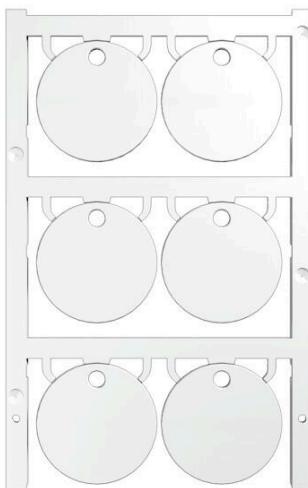


**CC DIA 30/3.5 MC SDR**

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

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



Изображение аналогичное



Маркировочные элементы для устройств ClipCard формата MultiCard используются для обозначения электроустановок и коммутационных систем, предлагая интересную альтернативу гравировке. Благодаря проверенному формату MultiCard маркировку можно выполнять с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Высокая стойкость печати при использовании принтера PrintJet в качестве альтернативы гравировке.
- Универсальное крепление
- Держатель (крепление винтами или кабельными стяжками)
- Рейка для шильдиков (крепление винтами или самоклеящимся способом)
- Или самоклеящиеся шильдики 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

Версия	ClipCard, Маркировочные элементы для устройств, 30 x 30 mm, С отверстием, по желанию клиента
Заказ №	<a href="#">1266150000</a>
Тип	CC DIA 30/3.5 MC SDR
GTIN (EAN)	4050118056037
Кол.	12 Штука

**CC DIA 30/3.5 MC SDR**

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

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

**Technical data****Сертификаты**

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

**Размеры и массы**

Глубина	1.2 mm	Глубина (дюймов)	0.0472 inch
Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	30 mm	Ширина (в дюймах)	1.1811 inch
Диаметр	30 mm	Масса нетто	1.5 g

**Температуры**

Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
--------------------------------	--------------

**Экологическое соответствие изделия**

Состояние соответствия RoHS	Соответствует без исключения
REACH SVHC	Нет SVHC выше 0,1 wt%
Углеродный след продукта	Производственный цикл 0.017 kg CO2 eq.

**Маркировочные элементы для устройств**

Диаметр	30 mm	Галогены	Нет
Диаметр отверстия	3.50 mm		

**Общие данные**

Исполнение	ø 30 mm, с монтажным отверстием 3,5 mm
Ширина	30 mm
Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Температурный диапазон, макс..	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C
Цветовой код	по желанию клиента
Галогены	Нет
Основной материал	Полиамид 66
Нанесенные символы	Требуется файл M-Print PRO
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки MultiCard
совместимый принтер	<a href="#">PRINTJET CONNECT, MCP BASIC 2, MCP PLUS 2</a>
Количество маркировочных элементов	1 MultiCard = Device markers на комбинацию
Температурный диапазон вставки	-40...100 °C
Установка / Изготовитель	С отверстием

**Классификации**

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		

**CC DIA 30/3.5 MC SDR**

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

**Drawings**

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

**Пример использования****Пример использования**

Изображение аналогичное