

CC DIA 30 K MC SDR

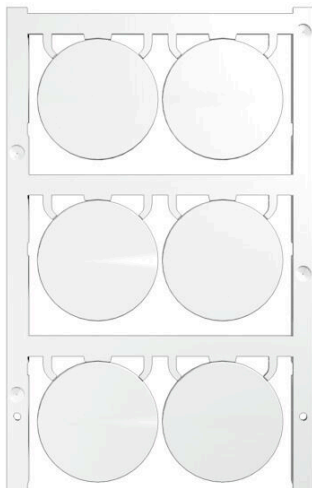
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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 самоклеющимся способом)
 - Или самоклеющиеся 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 мм, Самоклеющийся, Ø 30 мм, по желанию клиента
Заказ №	2047560000
Тип	CC DIA 30 K MC SDR
GTIN (EAN)	4050118411058
Кол.	12 Штука

CC DIA 30 K MC SDR

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

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

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

Размеры и массы

Глубина	0.9 mm	Глубина (дюймов)	0.0354 inch
Высота	30 mm	Высота (в дюймах)	1.1811 inch
Ширина	30 mm	Ширина (в дюймах)	1.1811 inch
Диаметр	30 mm	Масса нетто	1.75 g

Температуры

Температурный диапазон вставки	-40...60 °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
---------	-------	----------	-----

Общие данные

Исполнение	самоклеющийся		
Ширина	30 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Температурный диапазон, макс..	60 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	по желанию клиента		
Галогены	Нет		
Основной материал	Полиамид 66		
Напечатанные символы	Требуется файл M-Print PRO		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице совместимый принтер	Вид поставки	MultiCard	
	PRINTJET CONNECT , MCP BASIC 2 , MCP PLUS 2		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Device markers		
Температурный диапазон вставки	-40...60 °C		
Установка / Изготовитель	Самоклеющийся, Ø 30 мм		

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		

Изображения

