

### **CC DIA 30/4.2 MC NE GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

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

Исполнение       ClipCard, Маркировочные элементы для устройств, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, C отверстием, желтый         Номер для заказа       1248530000         Тип       CC DIA 30/4.2 MC NE GE         GTIN (EAN)       4050118038927         Кол.       60 Шт.         совместимый принтер       2715590000 2438520000 2438510000		
Тип CC DIA 30/4.2 MC NE GE GTIN (EAN) 4050118038927 Кол. 60 Шт.	Исполнение	устройств, (Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437), С отверстием,
GTIN (EAN) 4050118038927 Кол. 60 Шт.	Номер для заказа	1248530000
Кол. 60 Шт.	Тип	CC DIA 30/4.2 MC NE GE
	GTIN (EAN)	4050118038927
совместимый принтер 2715590000 2438520000 2438510000	Кол.	60 Шт.
	совместимый принтер	2715590000 2438520000 2438510000

# Справочный листок технических данных



# **CC DIA 30/4.2 MC NE GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Технические данные

Высота	30 мм	Высота (в дюймах)	1,181 inch
Глубина	1,2 мм	Глубина (дюймов)	0,047 inch
Диаметр	30 мм	Масса нетто	2,067 g
Ширина	30 мм	Ширина (в дюймах)	1,181 inch

#### Температуры

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

#### Маркировочные элементы для устройств

Галогены	Нет	Диаметр	30 мм	
Лиаметр отверстия	4.2 MM			

#### Общие данные

Галогены		Исполнение	Ø 30 mm, с монтажным
	Нет		отверстием 4,2 мм
Класс пожаростойкости UL 94		Количество маркировочных элемен	тов 1 MultiCard =
		на комбинацию	Маркировочные
	V-2		элементы для устройств
Материал		Рекомендованные отрасли	Производственное
	Полиамид 66	промышленности	оборудование
Температурный диапазон вставки	-40100 °C	Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.	-40 °C	Установка / Изготовитель	С отверстием
Цвет материала согласно коду по		 Цветовой код	
сопротивлению	4		желтый
Ширина	30 мм		

#### Классификации

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04

### Сертификаты

ROHS COOTBETCTBOBATE

### Загрузки

Технические данные	<u>STEP</u>	
Технические данные	EPLAN, WSCAD	



## **CC DIA 30/4.2 MC NE GE**

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

# Изображения

#### Пример использования







