

## CC 85/27 K MC NE GR

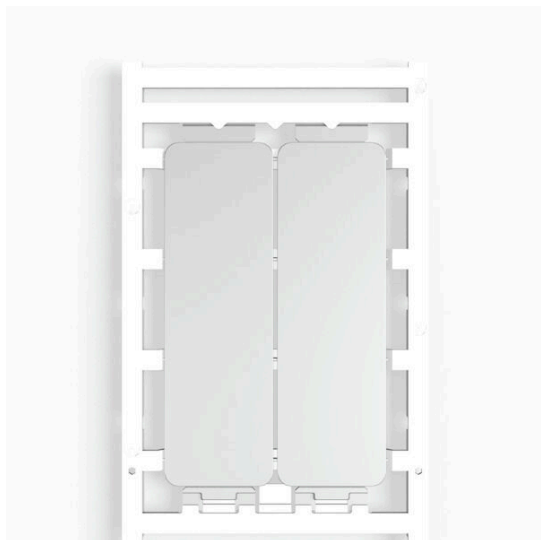
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://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, 27 x 85 мм, серый
Заказ №	<a href="#">1526130000</a>
Тип	CC 85/27 K MC NE GR
GTIN (EAN)	4050118332162
Кол.	20 Штука

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

Глубина	0.8 mm	Глубина (дюймов)	0.0315 inch
Высота	27 mm	Высота (в дюймах)	1.063 inch
Ширина	85 mm	Ширина (в дюймах)	3.3464 inch
Масса нетто	6.56 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	0.019 kg CO2 eq.	

**Маркировочные элементы для устройств**

Галогены Нет

**Общие данные**

Клей	Клейкая лента, двусторонняя		
Исполнение	самоклеящийся		
Ширина	85 mm		
Класс пожаростойкости UL 94	V-2		
Температурный диапазон, макс..	60 °C		
Температурный диапазон, мин.	-40 °C		
Цветовой код	серый		
Галогены	Нет		
Основной материал	Полиамид 66		
Напечатанные символы	без		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	MultiCard	
Рекомендованные отрасли промышленности	Производственное оборудование		
совместимый принтер	<a href="#">PRINTJET CONNECT</a> , <a href="#">MCP BASIC 2</a> , <a href="#">MCP PLUS 2</a>		
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 MultiCard = Device markers		
Температурный диапазон вставки	-40...60 °C		

**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**

