

CC 15/45 K MC SDR

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}, по желанию клиента
Номер для заказа	<u>1111200000</u>
Тип	CC 15/45 K MC SDR
GTIN (EAN)	4032248887729
Кол.	8 Шт.
совместимый принтер	2715590000 2438520000 2438510000

Справочный листок технических данных



CC 15/45 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры	лим	ассы
rasment	ואו וע וכ	ассы

Высота	15 мм	Высота (в дюймах)	0,591 inch
Глубина	1,2 мм	Глубина (дюймов)	0,047 inch
Масса нетто	2,8 g	Ширина	45 мм
Ширина (в дюймах)	1,772 inch		

Температуры

Температурный диапазон вставки -40...60 °C

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

Общие данные

	Клей	Клейкая лента,
V-2		двусторонняя
1 MultiCard = Маркировочные	Материал	
элементы для устройств		Полиамид 66
	Напечатанные символы	На основании требований заказчика (пожалуйста, вышлите файл M-Print
MC-Laser		PRO)
-4060 °C	Температурный диапазон, макс	60 °C
-40 °C	Цвет печати	черный
по желанию клиента	Ширина	45 мм
P	мС-Laser 4060 °C	МС-Laser 4060°C Температурный диапазон, макс Цвет печати

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	Соответствовать	
------	-----------------	--

Загрузки

Технические данные	EPLAN, WSCAD	

Справочный листок технических данных



CC 15/45 K MC SDR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования



Изображение аналогичное