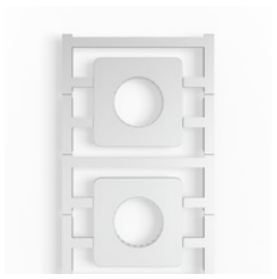


SM 45/45-24 MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com







Изображение аналогичное

SM представляет собой элемент MultiCard для маркировки устройств управления и сигнализации. Шильдики устанавливаются в держатели или крепятся с помощью уже нанесенной на них клейкой пленки. Возможность печати индивидуальных шильдиков с помощью принтера PrintJet CONNECT или плоттера.

- Пользователи могут быстро изготавливать шильдики в соответствии со своими потребностями.
- Не требуется поддержание запаса дорогостоящих стандартных шильдиков.
- Высокая стойкость печати при использовании принтера PrintJet в качестве альтернативы гравировке.
- Для экстремальных условий рекомендуется защитная пленка ETO SM.
- Держатели могут использоваться для кнопок диаметром 22 мм или 30 мм производства компаний Siemens, ABB, Moeller и Télémécanique.

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

SwitchMark, Маркировочные элементы для устройств, {Reference (AttributeDefinition) not found: pAttr74196859207437}, для кулачковых переключателей, Eaton Moeller, серый
<u>1248670000</u>
SM 45/45-24 MC NE GR
4050118039009
20 Шт.
2715590000 2438520000 2438510000

Справочный листок технических данных



SM 45/45-24 MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

24 мм

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Высота	45 мм	Высота (в дюймах)	1,772 inch
Глубина	1,2 мм	Глубина (дюймов)	0,047 inch
Диаметр	24 мм	Масса нетто	5,35 g
Ширина	45 мм	Ширина (в дюймах)	1,772 inch

Температуры

Галогены

Ширина

Температурный диапазон вставки -40...100 °C

Маркировочные элементы для устройств

Нет

45 мм

Общие данные			
Галогены	Нет	Класс пожаростойкости UL 94	V-2
Количество маркировочных элемент на комбинацию	ов 1 MultiCard = Маркировочные	Материал	
	элементы для устройств		Полиамид 66
Температурный диапазон вставки	-40100 °C	Температурный диапазон, макс	100 °C
Температурный диапазон, мин.		Установка / Изготовитель	для кулачковых переключателей, Eaton
	-40 °C		Moeller
Цвет материала согласно коду по		Цветовой код	
сопротивлению	8		серый

Диаметр

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

Справочный листок технических данных



SM 45/45-24 MC NE GR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Изображения

Пример использования





Изображение аналогичное