

Маркировка проводов TM-I 30 MC NE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com







ТМ-І является признанным и официально зарегистрированным типом маркировочных элементов для систем организации движения транспортных потоков. Предлагается пять различных вариантов длины этикеток для индивидуальной маркировки с использованием длинных строк символов. Удобство отделения и установки благодаря полю маркировочного элемента проекта. Возможность предварительного крепления гильзовых держателей и подгонки этикеток обеспечивает универсальность. Специальный контур ТМ-І облегчает сборку и гарантирует устойчивое позиционирование. Совместимы с рядом доступных для приобретения гильзовых держателей. Благодаря формату MultiCard этикетки можно быстро и удобно печатать с помощью принтеров SMark Laser, PrintJet ADVANCED, плоттера, MC-Mobilo или заполнять фломастером STI.

- Удобство отделения и установки благодаря полю маркировочного элемента проекта.
- Признанный и официально зарегистрированный маркировочный элемент для систем организации движения транспортных потоков.
- Возможность предварительного крепления гильзовых держателей и подгонки этикеток обеспечивает универсальность.
- Не подходит для заполнения карандашом P-Ink или фломастером STI в сочетании с гильзовыми держателями CLI T.

Общие данные заказа

| Тип | TM-I 30 MC NE GN | |
|----------------------|---|--|
| Номер для заказа | <u>1365610000</u> | |
| Исполнение | Маркировка проводов, MultiCard, 30 x 4 mm, | |
| | Полиамид 66, Цвет: зеленый | |
| GTIN (EAN) | 4050118171907 | |
| Норма упаковки (VPE) | 300 штук | |
| совместимый принтер | <u>1925000000</u> <u>1139400000</u> <u>1324380000</u> | |



Маркировка проводов ТМ-I 30 MC NE GN

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0 Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

Технические данные

Размеры и массы

| Длина | 30 mm | Ширина | 4 mm |
|-------------|---------|---------|------|
| Высота | 2 mm | Глубина | 2 mm |
| Масса нетто | 0.383 g | | |

Маркировочные элементы для проводов и кабелей

| Галогены | Нет | Наружный диаметр провода, макс. | 40 mm |
|--------------------------------|----------------------|------------------------------------|---------------------|
| Наружный диаметр провода, мин. | | Поперечное сечение соединительного | |
| | 1 mm | провода, макс. | 500 mm ² |
| Поперечное сечение сое | динительного | | |
| провода, мин. | 0,22 mm ² | | |

Общие данные

| Вид печати | Чистый | Длина | 30 mm |
|--|--------------------------------|------------------------------|-------------|
| Класс пожаростойкости UL 94 | V-2 | Материал | Полиамид 66 |
| Рекомендованные отрасли промышленности | Транспорт, Производственное | Температурный диапазон, макс | |
| | оборудование | | 100 °C |
| Температурный диапазон, мин. | -40 °C | Цвет | зеленый |
| Цвет материала согласно коду по | | Ширина | |
| сопротивлению | 5 | | 4 mm |

Классификация

| eClass 6.2 | 27-14-91-03 | |
|------------|-------------|--|

Сертификаты

| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|
| | |