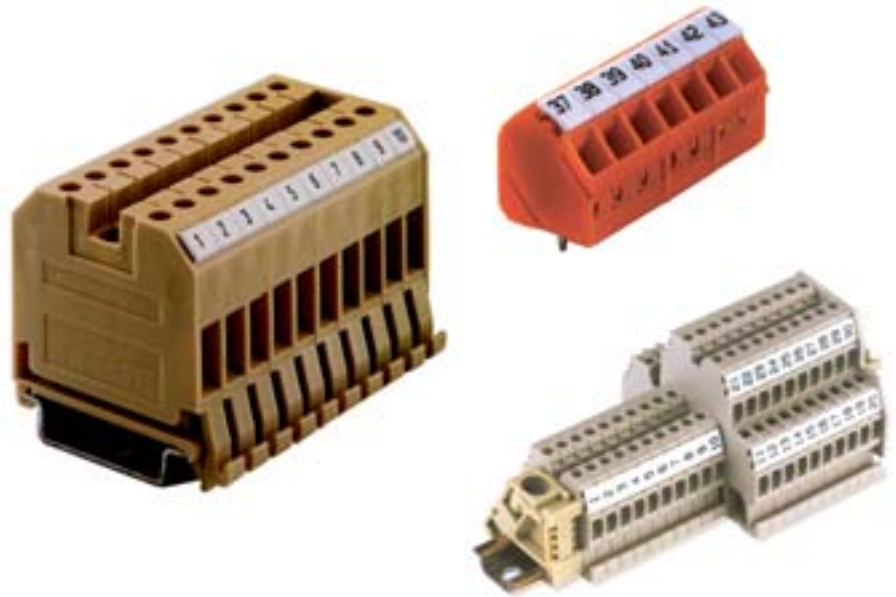


Маркировка для клемм

Маркировочные шильдики dekafix



Шильдики **dekafix** (DEK) разработаны фирмой Weidmüller для клемм семейства SAK и серии Z. Шильдики надежно защелкиваются в пазах клемм, их установка не требует применения инструмента. Маркировка **dekafix** выпускаются со множеством вариантов стандартной готовой ошрифтовки, подходящей для большинства практических задач. Система маркировки **dekafix** совместима со всеми клеммами и разъемами Weidmüller.

- Шильдики подходят для всех клемм, разъемов и интерфейсных модулей Weidmüller
- Готовая ошрифтовка упрощает проектирование и монтаж
- Большой набор готовой ошрифтовки позволяет подобрать подходящий вариант для любого конкретного случая применения
- Маркировка поставляется в полосках и устанавливается на клеммы без разделения шильдики
- На складе поддерживается набор шильдики различных цветов, соответствующими международному цветовому коду
- Надежная и нестираемая маркировка согласно DIN IEC 50
- Шильдики поставляются в пяти вариантах ширины

Индивидуальная и нестандартная маркировка без проблем

- Производится на плоттере
- Исходные файлы данных для плоттера можно получать из CAD программ или формировать в текстовом виде
- Предлагается в виде карт **MultiCard** для быстрой и нестандартной ошрифтовки на плоттере

Технические параметры

| | | |
|---------------------|--|---|
| Материал | полиамид 6.6 | |
| Рабочая температура | -40°C ... +100°C длительно | |
| Пожаробезопасность | V2 согласно UL 94 | |
| Цвет | выпускается в цветах международного кода маркировки резисторов ● черный ● коричневый ● красный ● оранжевый ● желтый ● зеленый ● синий ● фиолетовый ● серый ○ белый | |
| Размер | при заказе указывается только ширина шильдика Пример заказа: DEK 5 = 5 мм шириной (длина всегда равна 5 мм) | |
| Полоски шильдики | Полоски соответствуют ширине клемм для маркировки. Пример: DEK 5 = 5 мм и подходит для клемм шириной 5 мм, например WDU 2.5. Если ширина клеммы больше ширины шильдика, то полоску перед установкой разделяют на отдельные шильдики, например DEK 6.5 при установке на WDU 6. Шильдики DEK шириной 5 мм подходят для установки на любые клеммы Weidmüller. | |
| Ошрифтовка | Цвет | черный |
| | Вид | стандартные символы или заказная маркировка |
| | Устойчивость к истиранию: | согласно предписаниям DIN IEC 50 |
| Оформление заказа | Индивидуальная ошрифтовка: требуется файл ASCII или распечатка | |
| Принадлежности | SK 15: коробка с шильдиками DEK, номер заказа 1316300000 | |

Заказа маркировки DEK в картах

| | |
|------------------------------|--|
| Количество шильдики на карте | 1 карта = 50 шильдики |
| Количество в заказе | кратно количеству карт, например, 500 шильдики |
| Минимальный объем заказа | 1 упаковка = 500 шильдики (10 карт) |
| Упаковка | картонная коробка |
| Шрифты и способы маркировки | см. отдельный каталог Weidmüller по маркировке |

Как заказать индивидуальную маркировку

1. Для заказной маркировки MultiCard предлагается программное обеспечение **M-Comm 2** (номер заказа 1759790000), адрес в интернете www.m-com.de
2. Заказ присылается в виде дискеты или по электронной почте:
 - в виде файла Excel (все данные в одном столбце)
 - в виде файла ASCII (все данные в одном столбце)
 - дополнительная информация должна быть внесены в файл
 - адрес электронной почты: Printdata@Weidmueller.de
3. При заказе просим указать название файла с данными
4. Заказы не по электронной почте или без файлов с данными обрабатываются медленнее и стоят дороже (в этом случае указать номер заказа = 1578800000).

Количество символов

| Толщина шрифта | 0,18 | 0,25 | 0,35 | 0,18 | 0,25 | 0,35 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|
| Шрифт (пунктов) | 10 | 10 | 10 | 4 | 5 | 6 |
| Длина | 5 | 2 | 2 | 2 | 5 | 4 |
| Длина | 6 | 2 | 2 | 2 | 6 | 5 |
| Длина | 6.5 | 3 | 3 | 3 | 7 | 5 |
| Длина | 8 | 4 | 4 | 4 | 9 | 7 |

Длина = длина шильдика DEK

Маркировка для клемм

Карты Dekafix card (полную информацию см. в каталоге по маркировке)

Примеры стандартной маркировки



Направление и варианты нанесения надписей



последовательная горизонтальная оцифровка с одинаковыми строками (FWZ)

последовательная горизонтальная оцифровка на всей карте (FW)

одинаковая горизонтальная маркировка на всех шильдиках карты (GW)

| Ошрифтовка | Вид печати | dekafix 5 (DEK 5) | | dekafix 6 (DEK 6) | | dekafix 6.5 (DEK 6.5) | | dekafix 8 (DEK 8.5) | | Уп. | | | | |
|----------------|------------|-------------------|------------|-------------------|------------|-----------------------|------------|---------------------|------------|------------|-------|---------|------------|-----|
| | | Тип | Ном.зак. | Тип | Ном.зак. | Тип | Ном.зак. | Тип | Ном.зак. | | | | | |
| Стандартная | | Тип | Ном.зак. | Тип | Ном.зак. | Тип | Ном.зак. | Тип | Ном.зак. | Уп. | | | | |
| 1 - 10 | FWZ | DEK 5 FWZ 1-10 | 0523060001 | DEK 6 FWZ 1-10 | 0518960001 | DEK 6.5 FWZ 1-10 | 0519060001 | DEK 8 FWZ 1-10 | 1276960001 | 500 | | | | |
| 11 - 20 | FWZ | DEK 5 FWZ 11-20 | 0523060011 | DEK 6 FWZ 11-20 | 0518960011 | DEK 6.5 FWZ 11-20 | 0519060011 | DEK 8 FWZ 11-20 | 1276960011 | 500 | | | | |
| 21 - 30 | FWZ | DEK 5 FWZ 21-30 | 0523060021 | DEK 6 FWZ 21-30 | 0518960021 | DEK 6.5 FWZ 21-30 | 0519060021 | DEK 8 FWZ 21-30 | 1276960021 | 500 | | | | |
| 31 - 40 | FWZ | DEK 5 FWZ 31-40 | 0523060031 | DEK 6 FWZ 31-40 | 0518960031 | DEK 6.5 FWZ 31-40 | 0519060031 | DEK 8 FWZ 31-40 | 1276960031 | 500 | | | | |
| L1 - PE | FWZ | DEK 5 FWZ L1-PE | 0354361187 | DEK 6 FWZ L1-PE | 0631961187 | DEK 6.5 FWZ L1-PE | 0632161187 | | | 500 | | | | |
| 1 - 50t | FW | DEK 5 FW 1-50 | 0473460001 | DEK 6 FW 1-50 | 0468660001 | DEK 6.5 FW 1-50 | 0468160001 | DEK 8 FW 1-50* | 1653340001 | 500 | | | | |
| 51 - 100 | FW | DEK 5 FW 51-100 | 0473460051 | DEK 6 FW 51-100 | 0468660051 | DEK 6.5 FW 51-100 | 0468160051 | DEK 8 FW 51-100* | 1653340051 | 500 | | | | |
| 101 - 150 | FW | DEK 5 FW 101-150 | 0473460101 | DEK 6 FW 101-150 | 0468660101 | DEK 6.5 FW 101-150 | 0468160101 | *Tampoprint | | 500 | | | | |
| 1 | GW | DEK 5 GW 1 | 0522660001 | DEK 6 GW 1 | 0526960001 | | | | | 500 | | | | |
| 2 | GW | DEK 5 GW 2 | 0522660002 | DEK 6 GW 2 | 0526960002 | | | | | 500 | | | | |
| 3 | GW | DEK 5 GW 3 | 0522660003 | DEK 6 GW 3 | 0526960003 | | | | | 500 | | | | |
| + | GW | DEK 5 GW + | 0576261198 | DEK 6 GW + | 1318061198 | | | | | 500 | | | | |
| - | GW | DEK 5 GW - | 0576261199 | DEK 6 GW - | 1318061199 | | | | | 500 | | | | |
| PE | GW | DEK 5 GW PE | 0537261187 | DEK 6 GW PE | 1318061187 | | | | | 500 | | | | |
| N | GW | DEK 5 GW N | 0522761034 | | | | | | | 500 | | | | |
| Заказная | | Тип | Цвет | Ном.зак. | Тип | Цвет | Ном.зак. | Тип | Цвет | Ном.зак. | Уп. | | | |
| | | DEK 5 | белый | 0490760000 | DEK 6 | белый | 0490360000 | DEK 6,5 | белый | 0490560000 | DEK 8 | белый | 1326660000 | 500 |
| | | DEK 5 | оранж. | 0490761690 | DEK 6 | оранж. | 0490361690 | DEK 6,5 | оранж. | 0490561690 | DEK 8 | белый | 1326661000 | 500 |
| | | DEK 5 | красный | 0490761686 | DEK 6 | красный | 0490361686 | DEK 6,5 | красный | 0490561686 | DEK 8 | оранж. | 1326661690 | 500 |
| | | DEK 5 | серый | 0490761691 | DEK 6 | серый | 0490361691 | DEK 6,5 | серый | 0490561691 | DEK 8 | красный | 1326661686 | 500 |
| | | DEK 5 | желтый | 0490761687 | DEK 6 | желтый | 0490361687 | DEK 6,5 | желтый | 0490561687 | DEK 8 | серый | 1326661691 | 500 |
| | | DEK 5 | коричн. | 0490761692 | DEK 6 | коричн. | 0490361692 | DEK 6,5 | коричн. | 0490561692 | DEK 8 | желтый | 1326661687 | 500 |
| | | DEK 5 | зеленый | 0490761688 | DEK 6 | зеленый | 0490361688 | DEK 6,5 | зеленый | 0490561688 | DEK 8 | коричн. | 1326661692 | 500 |
| | | DEK 5 | синий | 0490761693 | DEK 6 | синий | 0490361693 | DEK 6,5 | синий | 0490561693 | DEK 8 | зеленый | 1326661688 | 500 |
| | | DEK 5 | фиолет. | 0490761689 | DEK 6 | фиолет. | 0490361689 | DEK 6,5 | фиолет. | 0490561689 | DEK 8 | синий | 1326661693 | 500 |
| | | DEK 5 | черный | 0490761694 | DEK 6 | черный | 0490361694 | DEK 6,5 | черный | 0490561694 | DEK 8 | фиолет. | 1326661689 | 500 |
| Без маркировки | | Тип | Цвет | Ном.зак. | Тип | Цвет | Ном.зак. | Тип | Цвет | Ном.зак. | Тип | Цвет | Ном.зак. | Уп. |
| | | DEK 5 | белый | 0473360000 | DEK 6 | белый | 0468560000 | DEK 6,5 | белый | 0468060000 | DEK 8 | белый | 1277090000 | 500 |
| | | DEK 5 | оранж. | 0473391690 | DEK 6 | оранж. | 0468591690 | DEK 6,5 | оранж. | 0468091690 | DEK 8 | оранж. | 1277091690 | 500 |
| | | DEK 5 | красный | 0473391686 | DEK 6 | красный | 0468591686 | DEK 6,5 | красный | 0468091686 | DEK 8 | красный | 1277091686 | 500 |
| | | DEK 5 | серый | 0473391691 | DEK 6 | серый | 0468591691 | DEK 6,5 | серый | 0468091691 | DEK 8 | серый | 1277091691 | 500 |
| | | DEK 5 | желтый | 0473391687 | DEK 6 | желтый | 0468591687 | DEK 6,5 | желтый | 0468091687 | DEK 8 | желтый | 1277091687 | 500 |
| | | DEK 5 | коричн. | 0473391692 | DEK 6 | коричн. | 0468591692 | DEK 6,5 | коричн. | 0468091692 | DEK 8 | коричн. | 1277091692 | 500 |
| | | DEK 5 | зеленый | 0473391688 | DEK 6 | зеленый | 0468591688 | DEK 6,5 | зеленый | 0468091688 | DEK 8 | зеленый | 1277091688 | 500 |
| | | DEK 5 | синий | 0473391693 | DEK 6 | синий | 0468591693 | DEK 6,5 | синий | 0468091693 | DEK 8 | синий | 1277091693 | 500 |
| | | DEK 5 | фиолет. | 0473391689 | DEK 6 | фиолет. | 0468591689 | DEK 6,5 | фиолет. | 0468091689 | DEK 8 | фиолет. | 1277091689 | 500 |
| | | DEK 5 | черный | 0473391694 | DEK 6 | черный | 0468591694 | DEK 6,5 | черный | 0468091694 | DEK 8 | черный | 1277091694 | 500 |

Маркировка для клемм

Маркировочные шильдики WS



Маркировочные шильдики **WS** оптимально подходят для клемм W-ряда. Шильдики **WS** не требуют монтажного инструмента и просто и быстро устанавливаются в пазы на клеммах. Кроме W-ряда, шильдики **WS** можно устанавливать на клеммы семейства SAK и Z-ряда. Важным преимуществом шильдики является большая поверхность для нанесения маркировки и отличная системная совместимость с клеммами Weidmüller.

Шильдики **WS** предназначены в основном для ручной маркировки. При заказной маркировке на плоттере идеальным решением является применение карт **MultiCard**, дающих все возможные преимущества:

- Система **WS** дает больше места для нанесения длинных надписей
- Возможны двусторонние надписи мелким шрифтом на шильдиках
- Ошрифтовка производится на плоттере, лазерной гравировкой, на принтере MC-Mobilo или просто от руки, специальным фламастером
- Карты шильдики **WS** поставляются со стандартной печатью символов или с высоким качеством лазерной гравировки.

При индивидуальной маркировке возможно перенесение данных из программ CAD.

Технические параметры

| | |
|---------------------|---|
| Материал | полиамид 6.6 |
| Рабочая температура | -40°C ... +100°C длительно |
| Пожаробезопасность | V2 согласно UL 94 |
| Цвет | выпускается в цветах международного кода маркировки резисторов ● черный ● коричневый ● красный ● оранжевый ● желтый ● зеленый ● синий ● фиолетовый ● серый ○ белый |
| Размер | при заказе указывается только ширина шильдика Пример заказа: WS 12/5 = 12 мм шириной (длина всегда равна 5 мм) |
| Полоски шильдики | Полоски соответствуют ширине клемм для маркировки. Пример: WS 10/6 шириной 6 мм подходит для клемм шириной 6 мм, например WDU 4 Если ширина клеммы больше ширины шильдика, то полоску перед установкой разделяют на отдельные шильдики, например WS 12/6.5 при установке на WDU 6. Шильдики шириной 5 мм подходят для установки на любые клеммы Weidmüller. |
| Ошрифтовка | Цвет: черный Устойчивость к истиранию: согласно предписаниям DIN IEC 50 |

Варианты карт MultiCard приведены в разделе MultiCard.

Количество символов при ошрифтовке

| Толщина шрифта | 0,18 | 0,25 | 0,35 | 0,18 | 0,25 | 0,35 |
|-----------------|------|------|------|------|------|------|
| Шрифт (пунктов) | 10 | 10 | 10 | 4 | 5 | 6 |
| Длина | 8 | 4 | 4 | 4 | 9 | 7 |
| Длина | 10 | 4 | 4 | 4 | 11 | 9 |
| Длина | 12 | 5 | 5 | 5 | 13 | 11 |
| Длина | 15 | 7 | 7 | 7 | 17 | 14 |

Как заказать шильдики WS

| | |
|----------------------------|---|
| Только WS 10/6 и WS 10/6,5 | |
| Количество | 1 полоска = 10 шильдики |
| Объем заказа | кратно количеству полосок, но указывается количество шильдики, например, 200 штук |
| Минимальный заказ | 1 упаковка = 200 полосок = 200 шильдики |
| Упаковка | полиэтиленовый пакетик |

Как заказать карты шильдики WS Стандартная маркировка

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Только WS .../5 | |
| Количество | 1 карта = 30 шильдики |
| Минимальный заказ | 1 упаковка = 300 шильдики |
| Упаковка | картонная коробка |

Пример заказа: WS 12/5
с ошрифтовкой FSZ: 1 - 10
Номер заказа 1773430001
= 300 штук шильдики,
цвет по запросу

Как заказать индивидуальную маркировку

1. Для заказной маркировки MultiCard предлагается программное обеспечение **M-Comm 2** (номер заказа 1759790000), адрес в интернете www.m-com.de
2. Заказ присылается в виде дискеты или по электронной почте:
 - в виде файла Excel (все данные в одном столбце)
 - в виде файла ASCII (все данные в одном столбце)
 - дополнительная информация должна быть внесены в файл
 - адрес электронной почты: Printdata@Weidmueller.de
3. При заказе просим указать название файла с данными
4. Заказы не по электронной почте или без файлов с данными обрабатываются медленнее и стоят дороже (в этом случае указать номер заказа = 1578800000).

Маркировка для клемм

Карты шильдиков WS

Полоски шильдиков WS



Карта

Пример стандартной маркировки



последовательная
вертикальная оцифровка,
одинаковые столбцы **FSZ**



последовательная
горизонтальная оцифровка,
одинаковые строки **FWZ**

| Ширина клеммы | Тип | Цвет | Ном.зак. | Уп. | Ширина клеммы | Тип | Цвет | Ном.зак. | Уп. | Ширина клеммы | Тип | Цвет | Ном.зак. | Уп. |
|------------------|---------------------------------------|--------------|-------------------|-----|------------------|---------------------------------------|------------------------|----------|-----|--------------------|---------------------------------------|-------------------|----------|-----|
| > 5 мм | WS 815/5 | белый | | | > 6 мм | WS 10...12/6 | | | | > 6.5 мм | WS 10...12/6.5 | | | |
| | Стандартные символы | | | | | Заказная маркировка по запросу | | | | | Заказная маркировка по запросу | | | |
| | Карта | | | | | белые карты | | | | | белые карты | | | |
| | WS 12/5 FSZ 1 - 10 | | 1773430001 | 300 | | WS 10/6 плоттер | 1447260000 | 200 | | | WS 10/6.5 плоттер | 1568910000 | 200 | |
| | WS 12/5 FSZ 11 - 20 | | 1773430011 | 300 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 FSZ 21 - 30 | | 1773430021 | 300 | | | | | | | | | | |
| ошрифтовка | WS 12/5 FSZ 31 - 40 | | 1773430031 | 300 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 FSZ 41 - 50 | | 1773430041 | 300 | | WS 12/6 MC <i>MultiCard</i> | 1609910000 | 120 | | | WS 12/6.5 MC <i>MultiCard</i> | | 108 | |
| | WS 12/5 FWZ 1 - 10 | | 1773330001 | 300 | | | | | | | 1609930000 | | | |
| | WS 12/5 FWZ 11 - 20 | | 1773330011 | 300 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 FWZ 21 - 30 | | 1773330021 | 300 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 FWZ 31 - 40 | | 1773330031 | 300 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 FWZ 41 - 50 | | 1773330041 | 300 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | Заказная маркировка по запросу | | | | | Заказная маркировка по запросу | | | | | Заказная маркировка по запросу | | | |
| | белые карты | | | | | Цветовые варианты | | | | | Цветовые варианты | | | |
| | WS 8/5 карта | | 1773360000 | 300 | | по запросу | | | | | по запросу | | | |
| | WS 10/5 карта | | 1773370000 | 300 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 карта | | 1773380000 | 300 | | без маркировки | | | | | без маркировки | | | |
| | | | | | | белые карты | | | | | белые карты | | | |
| | WS 8/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1640750000 | 144 | | | | | | | | | | |
| | WS 10/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1635010000 | 144 | | WS 10/6 | 1060960000 | 200 | | | WS 10/6.5 | 1568920000 | 200 | |
| | WS 12/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1609870000 | 144 | | WS 12/6 MC <i>MultiCard</i> | 1609900000 | 600 | | | WS 12/6.5 MC <i>MultiCard</i> | | | |
| | WS 15/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1609890000 | 96 | | | | | | | 1609920000 | 540 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | Заказная маркировка по запросу | | | | | без маркировки | | | | | без маркировки | | | |
| | Цветовые варианты | | | | | Цветовые варианты | | | | | Цветовые варианты | | | |
| | по запросу | | | | | WS 10/6 | 1060990000 | 200 | | | WS 10/6.5 | 1570790000 | 200 | |
| | | | | | | просим указать цвет | | | | | просим указать цвет | | | |
| | без маркировки | | | | | желтый | | | | | желтый | | | |
| | белые карты | | | | | WS 12/6 MC <i>MultiCard</i> | 1773551687 | 600 | | | WS 12/6.5 MC <i>MultiCard</i> | 1773561687 | 540 | |
| | WS 8/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1640740000 | 720 | | | | | | | | | | |
| | WS 10/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1635000000 | 720 | | | | | | | | | | |
| | WS 12/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1609860000 | 720 | | | | | | | | | | |
| | WS 14/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1768090000 | 480 | | | | | | | | | | |
| | WS 15/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1609880000 | 480 | | | | | | | | | | |
| | WS 5/7,62-8 | | 1648340000 | 80 | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | без маркировки | | | | | > 3,5 мм | WS 10 ...12/3,5 | | | | | | | |
| | желтые карты* | | | | | Заказная маркировка по запросу | | | | | | | | |
| | WS 8/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1773521687 | 720 | | белые карты | | | | | | | | |
| | WS 10/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1773531687 | 720 | | WS 12/3,5 MC <i>MultiCard</i> | 1778280000 | 120 | | | | | | |
| | WS 12/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1773541687 | 720 | | | | | | | | | | |
| | WS 15/5 MC <i>MultiCard</i> | | 1773571687 | 480 | | без маркировки | | | | | | | | |
| | | | | | | белые карты | | | | | | | | |
| | | | | | | WS 10/3,5 MC <i>MultiCard</i> | 1670290000 | 200 | | | | | | |
| | | | | | | WS 12/3,5 MC <i>MultiCard</i> | 1778270000 | 600 | | | | | | |

*другие цвета по запросу

Маркировка для клемм и разъемов Индивидуальная ошрифтовка

1 2 3 4

MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|----------------------------|-----------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | WS 8/5 | 144 | 1640750000 |
| | WS 10/5 | 144 | 1635010000 |
| | WS 12/5 | 144 | 1609870000 |
| | WS 15/5 | 96 | 1609890000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | WS 12/6 | 120 | 1609910000 |
| для клемм шириной ≥ 6,5 мм | WS 12/6,5 | 108 | 1609930000 |

Для индивидуальной маркировки используется программа M-Сомм2 (номер заказа 1753350000)

Чистые карты для ошрифтовки на плоттере



MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|----------------------------|-----------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | WS 8/5 | 720 | 1640740000 |
| | WS 10/5 | 720 | 1635000000 |
| | WS 12/5 | 720 | 1609860000 |
| | WS 12/6 | 600 | 1609900000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | WS 12/6,5 | 540 | 1609920000 |
| для клемм шириной ≥ 6,5 мм | WS 15/5 | 480 | 1609880000 |

Как заказать индивидуальную маркировку

- Для заказной маркировки MultiCard предлагается программное обеспечение **M-Comm 2** (номер заказа 1759790000), адрес в интернете www.m-com.de
- Заказ присылается в виде дискеты или по электронной почте:
 - в виде файла Excel (все данные в одном столбце)
 - в виде файла ASCII (все данные в одном столбце)
 - дополнительная информация должна быть внесены в файл
 - адрес электронной почты: Printdata@Weidmueller.de
- При заказе просим указать название файла с данными
- Заказы не по электронной почте или без файлов с данными обрабатываются медленнее и стоят дороже (в этом случае указать номер заказа = 1578800000).

Указания по заказу

| | | | |
|------------------------|---------------------------|---------------------------------|-----------------------------------|
| Количество | шт. шильдиков | 1 полоска = 10 шт. | 1 карта = 120 шт. |
| Минимальное количество | 1 упаковка | = 600 шт. = 5 MultiCard | |
| Упаковка | коробка с 5 шт. MultiCard | | |
| Пример заказа | MF 10/5 | стандартная ошрифтовка 1 ... 50 | Ном.зак. 168108 (указать вариант) |

Маркировка для клемм и разъемов Чистые для маркировки на плоттере

1 2 3 4

MF-MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------------------------|---------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | MF 8/5 | 120 | 1677150000 |
| | MF 10/5 | 120 | 1677170000 |
| | MF 12/5 | 120 | 1677190000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | MF 10/6 | 120 | 1677230000 |

для клемм шириной ≥ 6,5 мм
для клемм шириной ≥ 8 мм
Ошрифтовка

по заказу*

MF-MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------------------------|---------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | MF 8/5 | 600 | 1677140000 |
| | MF 10/5 | 600 | 1677160000 |
| | MF 12/5 | 600 | 1677180000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | MF 10/6 | 600 | 1677200000 |

для клемм шириной ≥ 6,5 мм
для клемм шириной ≥ 8 мм

ZS-MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------------------------|---------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | ZS 10/5 | 96 | 1610010000 |
| | ZS 15/5 | 96 | 1646640000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | ZS 12/6 | 96 | 1610030000 |

для клемм шириной ≥ 6 мм
для клемм шириной ≥ 6,5 мм
для клемм шириной ≥ 8 мм
Ошрифтовка

по заказу*

ZS-MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------------------------|---------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | ZS 10/5 | 480 | 1610000000 |
| | ZS 15/5 | 480 | 1646630000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | ZS 12/6 | 400 | 1610020000 |

для клемм шириной ≥ 6,5 мм
для клемм шириной ≥ 8 мм

GWS-MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------------------------|----------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | GWS 5/5 | 80 | 1716810000 |
| | GWS 9/5 | 80 | 1716830000 |
| | GWS 12/5 | 80 | 1692280000 |
| | GWS 9/6 | 80 | 1716830000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | GWS 12/6 | 80 | 1692300000 |

для клемм шириной ≥ 6 мм
для клемм шириной ≥ 6,5 мм
для клемм шириной ≥ 8 мм
Ошрифтовка

по заказу*

GWS-MultiCard



| | Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------------------------|----------|-----|------------|
| для клемм шириной ≥ 5 мм | GWS 5/5 | 400 | 1716800000 |
| | GWS 9/5 | 400 | 1716840000 |
| | GWS 12/5 | 400 | 1692270000 |
| | GWS 9/6 | 400 | 1716820000 |
| для клемм шириной ≥ 6 мм | GWS 12/6 | 400 | 1692290000 |

для клемм шириной ≥ 6,5 мм
для клемм шириной ≥ 8 мм

Маркировочный фламастер STI



Маркировочный фламастер STI для самостоятельной ошрифтовки шильдиков, черные чернила, надписи устойчивы к воде и истиранию

Данные для заказа

| Тип | Ном.зак. |
|------------------------|------------|
| STI-S тонкий стержень | 0508400000 |
| STI-F толстый стержень | 1632480000 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

S 10

Система маркировки для клемм



Готовая система для индивидуальной маркировки клемм произвольными числовыми комбинациями.

Система состоит из держателя и одиночных шильдиков. Шильдики отламываются от полоски, а затем быстро и просто устанавливаются в клеммы.

Технические параметры

| | |
|--------------------------|---|
| Материал | полиамид |
| Количество | шт. шильдиков S 10 10 шт. = 1 полоска S 10 |
| Мин. количество | 1000 шт. шильдиков = 1 Уп. |
| Упаковка | прозрач. коробка с 100 полосками, прочная, для хранения в коробке SK 12 |
| Надпечатка | черная, с термозакреплением |
| Устойчивость к истиранию | согласно DIN 30646 VDE 0611 |

Данные для заказа

| Тип | Символ | Уп. | Ном.зак. |
|-------|---|------|------------|
| SO 10 | без маркировки | 1000 | 0332300000 |
| SF 10 | последоват. 0 ... 9 | 1000 | 0332400000 |
| SF 10 | последоват. 1 ... 10 | 1000 | 0331500000 |
| или | последоват. 11 ... 20 | | |
| SG 10 | одинаковая 0 ... 0 или 1 ... 1 ... 9 ... 9 A ... A или B ... B ... Z ... Z +, -, /, ., ;, =, ~ При заказе указать маркировку! напр. 1000 шт. S 10 = шильдиков = 1 упаковка | 1000 | 0332500000 |

Комбинационные возможности

| Необходимое колич. шильдиков для маркировки ... | 1 ... 50 | 1 ... 100 | 1 ... 150 | 1 ... 200 |
|---|----------|-----------|-----------|-----------|
| Шильдик | | | | |
| 1 | 15 | 21 | 86 | 140 |
| 2 | 15 | 20 | 35 | 41 |
| 3 | 15 | 20 | 35 | 41 |
| 4 | 15 | 20 | 35 | 41 |
| 5 | 6 | 20 | 26 | 40 |
| 6 | 5 | 20 | 25 | 40 |
| 7 | 5 | 20 | 25 | 40 |
| 8 | 5 | 20 | 25 | 40 |
| 9 | 5 | 20 | 25 | 40 |
| 0 | 5 | 11 | 25 | 31 |

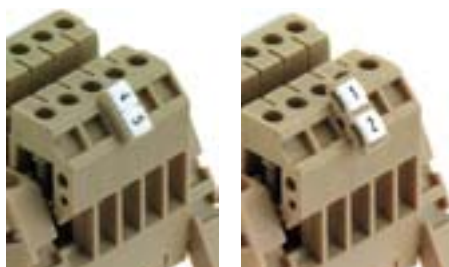
Держатели шильдиков

WT 4, WT 5, WT 6

SchT 1 / SchT 3

SchT 5

SchT 5 S



Технические параметры

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Материал | полиамид |
| Длина | 10 мм, 13 мм, 15,5 мм |
| Температурный диапазон | -40 °C ... + 100 °C |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V-2 |
| Емкость | 4 x S 10, 5 x S 10, 6 x S 10 |

Технические параметры

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Материал | полиамид |
| Длина | 10,5 мм или 14 мм |
| Температурный диапазон | -40 °C ... + 100 °C |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V-2 |
| Емкость | 2 x DEK 5 |

Технические параметры

| | |
|-----------------------------|---------------------------|
| Материал | полиамид |
| Длина | 44,5 мм |
| Температурный диапазон | -40 °C ... + 100 °C |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V-2 |
| Емкость | 1 x ESO 5 или 1 x ESO 5 S |

Держатель предназначен для установки на клеммы W-ряда.

Маркировка набирается шильдиками типа S 10, от 3 до 6 цифр в числе.

SchT 1 / SchT 3 предназначены для установки двух шильдиков типа DEK 5:

- SchT 1 - для вертикальной маркировки
- SchT 3 - для горизонтальной маркировки (см. рисунок)

Групповые держатели маркировки типа SchT 5 и SchT 5 S крепятся защелками непосредственно на монтажную шину TS 32 (G-шину) или TS 35. С помощью этих держателей можно маркировать клеммный ряд независимо от типа клемм или других устройств, установленных на монтажной шине.

SchT 5S имеет вдвое меньшую ширину, чем SchT 5

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|------|-----|------------|
| WT 4 | 100 | 1341060000 |
| WT 5 | 100 | 1579330000 |
| WT 6 | 100 | 1058960000 |

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--------|-----|------------|
| SchT 1 | 200 | 0242660000 |
| SchT 3 | 100 | 0245560000 |

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--|-----|------------|
| SchT 5 | 20 | 0292460000 |
| SchT 5 S | 20 | 1631930000 |
| карточка, без маркировки, DIN-A4-формат, | | |
| ESO 5, (60 шильдиков на лист) | 1 | 1607710000 |
| ESO 5 S, (140 шильдиков на лист) | 1 | 1631920000 |
| ESO 5 полиэстер белый | | 1670370000 |
| ESO 5 полиэстер желтый | | 1670380000 |
| Защитная пластинка, прозрачная | | |
| STR 5 | 20 | 0294000000 |
| STR 5 S | 20 | 1631940000 |

Держатели маркировки

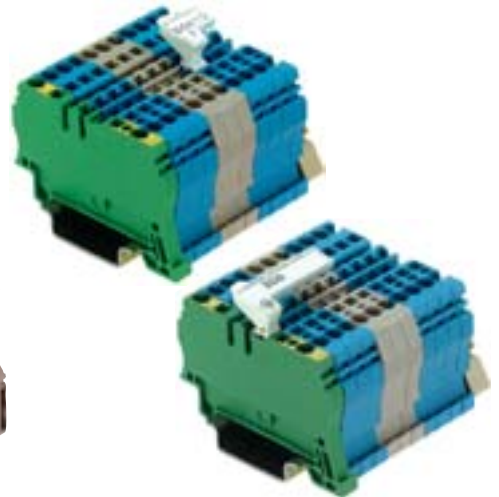
WGB 5 и WGB 8



WAD



ZGB 15



ZGB 30

Технические параметры

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Материал | полиамид 6.6 |
| длина | 33,5 мм |
| Температурный диапазон | -40eC ... + 100eC |
| Пожароустойчивость | V-2 по UL 94 |
| Емкость | 5 x DEK 5 или 2 x WS 12/5 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Технические параметры

| | |
|------------------------|---------------------|
| Материал | полиамид 6.6 |
| длина | 33,5 мм ... 64 мм |
| Температурный диапазон | -40eC ... + 100eC |
| Пожароустойчивость | V-2 по UL 94 |
| Ошрифтовка | наклейка, фламастер |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Технические параметры

| | | |
|------------------------|-------------------|-------------|
| Материал | полиамид 6.6 | |
| длина | 15 мм или 32 мм | |
| Температурный диапазон | -40eC ... + 100eC | |
| Пожароустойчивость | V-2 по UL 94 | |
| Емкость | ZGB 15 | ZGB 30 |
| | 2 x DEK 5 | 5 x DEK 5 |
| | 1 x WS 12/5 | 2 x WS 12/5 |
| | ESO 15 | ESO 7 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Держатели шильдиков **WGB 5** и **WGB 8** служат для наглядной маркировки групп клемм W-ряда. Держатели могут принимать до 5 шильдиків DEK или 2 шильдика типа WS 12.

Держатели **WGB** можно устанавливать на каналах, в которых на клеммах устанавливаются коммутационные мостики.

Крышки-заглушки без маркировки типа **WAD 5, 8, 12 и 27** (цифра означает ширину в мм), на крышках можно делать надписи фламастером (ном.зак. 0508400000) или на системе маркировки.

Эти заглушки поставляются также желтого цвета, с символом молнии согласно DIN 30600.

ZGB 15 и **ZGB 30** - поворотные держатели шильдиків для групповой маркировки клемм Z-, W- и SAK-рядов.

На держателях устанавливаются:

- Одиночные шильдики
- Шильдики ESO
- Шильдики dekafix
- Шильдики WS

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|-------------------|-----|------------|
| WGB 5 ширина 5 мм | 50 | 1050760000 |
| WGB 8 ширина 8 мм | 50 | 1050960000 |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|-----------------------|-----|------------|
| WAD 5 без маркировки | 50 | 1056060000 |
| WAD 5 символ молнии | 50 | 1053460000 |
| WAD 8 без маркировки | 50 | 1056160000 |
| WAD 8 символ молнии | 50 | 1053560000 |
| WAD 12 без маркировки | 50 | 1056260000 |
| WAD 12 символ молнии | 50 | 1055960000 |
| WAD 27 без маркировки | 10 | 1062960000 |
| WAD 27 символ молнии | 10 | 1062860000 |
| | | |
| | | |
| | | |

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|------------------------------|--------------|------------|
| ZGB 15 | 20 | 1636530000 |
| ZGB 30 | 20 | 1611930000 |
| полоски (на листе) | | |
| ESO 7 для ZGB 30 | 1 (240/лист) | 1607720000 |
| ESO 15 для ZGB 15 | 1 (120/лист) | 1636510000 |
| Защитная полоска, прозрачная | | |
| STR 7 для ZGB 30 | 20 | 0515300000 |
| STR 15 для ZGB 15 | 20 | 1636520000 |
| | | |
| | | |
| | | |

Маркировка для кабеля и проводов



От тонкого провода до тяжелого кабеля можно промаркировать с помощью системы Weidmüller. Программа маркировки предоставляет разработчику многие преимущества:

- Мгновенный монтаж маркировки согласно индивидуальному плану,
- Цифровая маркировка готовыми ошрифтованными элементами,
- Комбинирование ошрифтованных цифровых элементов в единый цифровой код,
- Самостоятельная маркировка шильдиком с помощью фламастера, плоттера, матричного или лазерного принтеров.

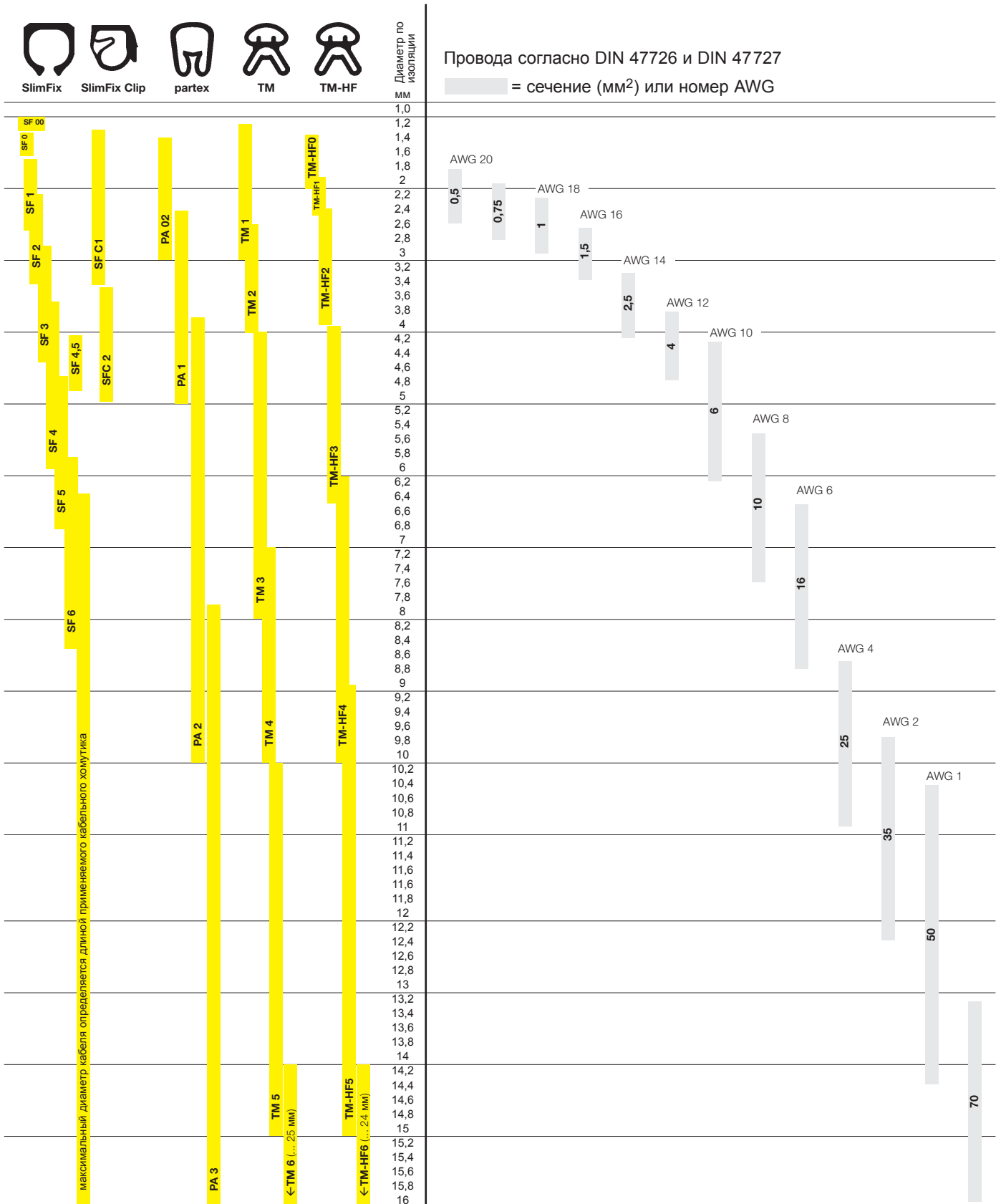
Маркировка Weidmüller не содержит галогенов и вредных веществ и соответствует всем требованиям EN и других национальных стандартов.

| Область применения | 1 2 3 4 | | 1 1 1 1 | |
|--------------------|--------------------|------------|----------------|------------------|
| | Готовая маркировка | Ошрифтовка | Без ошрифтовки | Индивид. маркир. |
| провод | M-FixK | индивид. | | |
| провод | partex PA | стандарт | | |
| кабель | partex PK | стандарт | | |
| провод, кабель | SlimFix | индивид. | SlimFix | плоттер |
| провод, кабель | TM-I | индивид. | SlimFix Clip | плоттер |
| провод, кабель | | | TM-I | плоттер |
| провод, кабель | | | PT | плоттер |
| провод, кабель | | | PF | принтер |
| кабель | WKS | индивид. | WKS | плоттер |
| провод, кабель | STD | стандарт | WKM | лаз. принтер |
| провод, кабель | | | WriteOn | лаз. принтер |

Набор образцов для маркировки: ном. заказа 164042

Маркировка кабеля и проводов

Сводная таблица параметров



* Ориентировочное значение. Следует учитывать диаметр по изоляции

Маркировка кабеля и проводов

Маркировка SlimFix



Компактная маркировка для кабелей и проводов:

- Материал без галогенов
- Пожароустойчивость V0
- Гибкие маркировочные элементы прочно фиксируются на проводе
- Маркировка, признанная и сертифицированная, например, для транспортных средств
- Удобный формат MultiCard
- Простой монтаж экономит время
- Провода можно маркировать даже после окончания монтажа
- Большая площадь для маркировки - точное соответствие надписей проекту
- 10 размеров для проводов сечением от 0,25 мм²
- 2 типа длины (12 мм и 21 мм)
- Для маркировки проводов сечением более 16,0 мм² - установка с кабельным хомутиком

Технические параметры

| | |
|---------------------------------|---|
| Материал | полиамид |
| Цвет | белый, синий, желтый, красный |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V0 |
| Опасные вещества | нет пламязащитных галогенов кадмий < 75 ppm без кремния |
| Температурный диапазон | - 50 °C ... + 120 °C |
| Монтаж | на свободный провод, надеванием на подключенный провод, используя SlimFix-Tool |
| Вибрационная стойкость согласно | DIN EN 60068-2-6/05.96 |

Как заказать маркировку SlimFix

| | |
|------------------------|--|
| Количество | шт. = 1 шильдик |
| Минимальное количество | 1 упаковка (каждая упаковка SlimFix содержит один SlimFix Tool) |
| Упаковка | коробка |

другие данные см. стр. 8-54

Как заказать индивидуальную маркировку

- Для заказной маркировки MultiCard предлагается программное обеспечение **M-Com 2** (номер заказа 1759790000), адрес в интернете www.m-com.de
- Заказ присылается в виде дискеты или по электронной почте:
 - в виде файла Excel (все данные в одном столбце)
 - в виде файла ASCII (все данные в одном столбце)
 - дополнительная информация должна быть внесены в файл
 - адрес электронной почты: Printdata@Weidmueller.de
- При заказе просим указать название файла с данными
- Заказы не по электронной почте или без файлов с данными обрабатываются медленнее и стоят дороже (в этом случае указать номер заказа = 157880000).

Данные для заказа

| Тип (без марк.) | Уп. | Ном.зак. |
|-----------------|-----|------------|
| SF 00/12 | 400 | 1740830000 |
| SF 0/12 | 400 | 1724050000 |
| SF 1/12 | 400 | 1711320000 |
| SF 2/12 | 400 | 1711350000 |
| SF 3/12 | 320 | 1711370000 |
| SF 4/12 | 192 | 1743490000 |
| SF 5/12 | 160 | 1743500000 |

Данные для заказа

| Тип (ошрифтов.) | Уп. | Ном.зак. |
|-----------------|-----|------------|
| SF 00/12 | 80 | 1740880000 |
| SF 0/12 | 80 | 1724060000 |
| SF 1/12 | 80 | 1711330000 |
| SF 2/12 | 80 | 1711360000 |
| SF 3/12 | 64 | 1711380000 |
| SF 4/12 | 48 | 1748920000 |
| SF 5/12 | 32 | 1748930000 |

| Тип | Внеш.диам. (макс) мм | Сечение мм ² | длина мм |
|--------|-------------------------|----------------------------|-------------|
| SF 00 | 1,0- 1,3 | < 0,25 | 12 или 21 |
| SF 0 | 1,3 - 1,6 | 0,25 - 0,5 | 12 или 21 |
| SF 1 | 1,6 - 2,1 (2,7) | 0,5 - 0,75 | 12 или 21 |
| SF 2 | 2,1 - 2,9 (3,4) | 0,75 - 1,5 | 12 или 21 |
| SF 3 | 2,9 - 3,6 (4,5) | 1,5 - 2,5 | 12 или 21 |
| SF 4 | 3,6 - 4,5 (6,0) | 2,5 - 4,0 | 12 или 21 |
| SF 4,5 | 4,1 - 4,9 | 4,0 - 6,0 | 21 |
| SF 5 | 4,7 - 5,8 (6,8) | 6,0 - 10,0 | 12 или 21 |
| SF 6 | 5,8 - 7,0 (8,5) | 10,0 - 16,0 | 21 |
| SFX | от 7,0 | от 16,0 | 23 и 24 |

| | | |
|--------------|-----|------------|
| SF 00/21 | 400 | 1740840000 |
| SF 0/21 | 400 | 1740850000 |
| SF 1/21 | 400 | 1696090000 |
| SF 2/21 | 400 | 1696100000 |
| SF 3/21 | 320 | 1696110000 |
| SF 4/21 | 192 | 1696120000 |
| SF 4,5/21 | 160 | 1740860000 |
| SF 5/21 | 160 | 1696130000 |
| SF 6/21 | 160 | 1740870000 |
| SFX 9/24 * | 160 | 1696140000 |
| SFX 10/23 * | 160 | 1727750000 |
| SFX 14/23 *1 | 160 | 1713660000 |

| | | |
|-------------|----|------------|
| SF 00/21 | 80 | 1740890000 |
| SF 0/21 | 80 | 1740900000 |
| SF 1/21 | 80 | 1689400000 |
| SF 2/21 | 80 | 1689420000 |
| SF 3/21 | 64 | 1689440000 |
| SF 4/21 | 48 | 1689460000 |
| SF 4,5/21 | 32 | 1740910000 |
| SF 5/21 | 32 | 1689480000 |
| SF 6/21 | 32 | 1740920000 |
| SFX 9/24 * | 32 | 1689500000 |
| SFX 10/23 * | 32 | 1727760000 |
| SFX 14/23 * | 32 | 1713670000 |

только SFX: макс. ширина хомутика - 3,6 мм

укажите цвет: белый 0001, синий 0002, красный 0003, желтый 0004

* для больших сечений с хомутиком

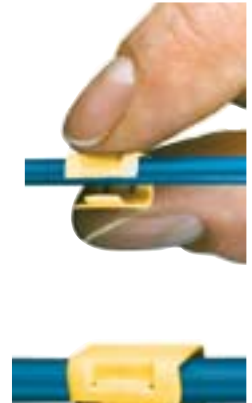
укажите цвет: белый 0001, синий 0002, красный 0003, желтый 0004

* для больших сечений с хомутиком

Маркировочные колечки
SlimFix Clip



Без галогенов!



SlimFix Clip, открытый или закрытый маркировочный элемент - оптимальная комбинация гибкости и надежности маркировки.

- Материал без галогенов, пожароустойчивость V2
- Гибкий материал с надежной фиксацией,
- 2 типоразмера для проводов 0,5 - 4,0 мм²
- Длина 12 мм,
- Защелкивается на провод даже после окончания монтажа
- MultiCard с большой площадью маркировки (точное соответствие маркировки Вашему проекту)
- Возможности ошрифтовки:
 1. индивидуальная ошрифтовка на плоттере
 2. мы поставляем готовые шильдики, ошрифтованные на лазерном принтере согласно Вашим указаниям
 3. маркировка фламастером (удобство работы в "полевых условиях")

Технические параметры

| | |
|---------------------------------|--|
| Материал | полиамид |
| Цвет | белый, синий, желтый, красный |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V2 |
| Опасные вещества | нет пламягасящих галогенов кадмий < 75 ppm без кремния |
| Температурный диапазон | - 50°C ... + 120°C |
| Монтаж | на свободный и подключенный провод |
| Вибрационная стойкость согласно | DIN EN 60068-2-6/05.96 |

Указания по заказу

| | |
|------------------------|-----------------|
| Количество | шт. = 1 шильдик |
| Минимальное количество | 1 упаковка |
| Упаковка | коробка |

| Тип | Внеш. диам. | Сечение | длина (мм) |
|----------|--------------|---------------------------|------------|
| SFC 1/12 | 1,5 - 3,5 мм | 0,5 - 2,5 мм ² | 12 |
| SFC 2/12 | 3,5 - 5,0 мм | 2,5 - 4,0 мм ² | 12 |

Данные для заказа

| Тип (без марк.) | Уп. | Ном.зак. |
|-----------------|-----|------------|
| SFC 1/12 | 200 | 1747320000 |
| SFC 2/12 | 120 | 1758320000 |
| SFX 10/23 * | 160 | 1727750000 |

укажите цвет: белый 0001, синий 0002, красный 0003, желтый 0004

* SFX для больших сечений с хомутиком

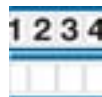
Данные для заказа

| Тип (ошрифтов.) | Уп. | Ном.зак. |
|-----------------|-----|------------|
| SFC 1/12 | 40 | 1752720000 |
| SFC 2/12 | 24 | 1763480000 |
| SFX 10/23 * | 32 | 1727750000 |

укажите цвет: белый 0001, синий 0002, красный 0003, желтый 0004

* SFX для больших сечений с хомутиком

partex
Шильдики на катушке



Узкая катушка шильдиков

MultiPack
Шильдики в пакете



| Тип | Надпечатка | Поставка | Ном.зак. | Символ | Ном.варианта | Символ | Ном.варианта | Символ | Ном.варианта |
|-----------------|--|---------------|------------|---------------------|--------------|------------------------|--------------|--------|--------------|
| PA02/3 | без | катушка | 0213800000 | 0 | 1502 | A | 1637 | a | 1700 |
| | | MultiPack | 0213810000 | 1 | 1505 | B | 1639 | b | 1701 |
| | A ... Z, 0 ... 9 | катушка | 0252100000 | 2 | 1508 | C | 1641 | c | 1702 |
| | /, ~, =, :, ., +, -, | узкая катушка | 1568240000 | 3 | 1511 | D | 1643 | d | 1703 |
| | ⊥, , земля | MultiPack | 0252110000 | 4 | 1514 | E | 1645 | e | 1704 |
| | a ... z, | катушка | 0252100000 | 5 | 1517 | F | 1647 | f | 1705 |
| | MultiPack | 0252110000 | 6 | 1520 | G | 1649 | g | 1706 | |
| PA02/6 | L1, L2, L3, MP, PE, X1, X2, X3, A1, A2 | катушка | 0252200000 | 7 | 1523 | H | 1651 | h | 1707 |
| | | MultiPack | 0252110000 | 8 | 1526 | I | 1653 | i | 1708 |
| PA1/3 | без | катушка | 0171100000 | 9 | 1529 | J | 1655 | j | 1709 |
| | | MultiPack | 0171110000 | международный | | K | 1657 | k | 1710 |
| | A ... Z, 0 ... 9 | катушка | 0252600000 | 0 | 1503 | L | 1659 | l | 1711 |
| | /, ~, =, :, ., +, -, | узкая катушка | 1568250000 | цветовой код | | M | 1661 | m | 1712 |
| | ⊥, , земля | MultiPack | 0252610000 | 1 | 1506 | N | 1663 | n | 1713 |
| | a ... z, | катушка | 0252600000 | 2 | 1509 | O | 1665 | o | 1714 |
| | MultiPack | 0252610000 | 3 | 1512 | P | 1667 | p | 1715 | |
| PA1/6 | L1, L2, L3, MP, PE, X1, X2, X3, A1, A2, 10 ... 99, 01 ... 00 | катушка | 0252700000 | 4 | 1514 | R | 1671 | r | 1717 |
| | | MultiPack | 0252710000 | 5 | 1518 | S | 1673 | s | 1718 |
| PA2/4 | без | узкая катушка | 0171300000 | 6 | 1521 | T | 1676 | t | 1719 |
| | | узкая катушка | 1568260000 | 7 | 1524 | U | 1679 | u | 1720 |
| | A ... Z, 0 ... 9 | MultiPack | 0251400000 | 8 | 1527 | V | 1681 | v | 1721 |
| | /, ~, =, :, ., +, -, | узкая катушка | 1568260000 | 9 | 1530 | W | 1683 | w | 1722 |
| | ⊥, , земля | MultiPack | 0251310000 | | | X | 1687 | x | 1723 |
| | международный код 0 ... 9 | узкая катушка | 1568260000 | | | Y | 1696 | y | 1724 |
| | MultiPack | 0251400000 | | | Z | 1698 | z | 1725 | |
| PA2/6 | L1, L2, L3, MP, PE, X1, X2, X3, A1, A2 | катушка | 0251400000 | специальные символы | | 2-позиц. спец. символы | | | |
| | | MultiPack | 0251400000 | + | 1738 | L1 | 1728 | | |
| PA3/6 | без | MultiPack | 0240010000 | - | 1740 | L2 | 1729 | | |
| | | узкая катушка | 1568260000 | RT/WS + | 1737 | L3 | 1730 | | |
| | A ... Z, 0 ... 9 | MultiPack | 0253410000 | BL/WS - | 1741 | BL/WS MP | 1732 | | |
| | /, ~, =, :, ., +, -, | узкая катушка | 1568260000 | / | 1742 | PE | 1733 | | |
| | ⊥, , земля | MultiPack | 0253410000 | . | 1748 | X1 | 1150 | | |
| | международный код 0 ... 9 | узкая катушка | 1568260000 | : | 1750 | X2 | 1151 | | |
| | MultiPack | 0253410000 | = | 1751 | X3 | 1152 | | | |
| PA3/9 | L1, L2, L3, MP, PE, X1, X2, X3, A1, A2, | MultiPack | 0253510000 | земля | 1746 | A1 | 1726 | | |
| | | MultiPack | 0253510000 | земля | 1747 | A2 | 1727 | | |
| PC10/3 | без | MultiPack | 0648000000 | переменный ток | 1752 | | | | |
| | | MultiPack | 0648100000 | BL/WS N | 1664 | | | | |
| | | MultiPack | 0648200000 | | | | | | |
| PC20/3 | A ... Z, 0 ... 9+, -, ⊥ | MultiPack | 0648100000 | | | | | | |
| | | MultiPack | 0648200000 | | | | | | |
| PC30/3 | без | MultiPack | 0634900000 | | | | | | |
| | | MultiPack | 0634900000 | | | | | | |
| PK2/4 | без | узкая катушка | 1568300000 | | | | | | |
| | | узкая катушка | 1568300000 | | | | | | |
| | A ... Z, 0 ... 9 | MultiPack | 1733650000 | | | | | | |
| | /, ~, =, :, ., +, -, | узкая катушка | 1568300000 | | | | | | |
| | ⊥, , земля | узкая катушка | 1568300000 | | | | | | |
| | международный код 0 ... 9, | узкая катушка | 1568300000 | | | | | | |
| | MultiPack | 1733650000 | | | | | | | |
| Принадлежности: | РКН 110 (держатель для РК-гильзы) | 0189400000 | | | | | | | |
| | | 0524400000 | | | | | | | |

Стандартные цвета: желтая гильза, черный символ
 RT/SW = красная гильза, черный символ
 BL/WS = синяя гильза, белый символ
 другие 2-поз. варианты см. приложенный CD

Маркировка кабеля и проводов

Прозрачные гильзы РМ



Технические параметры

Прозрачные гильзы РМ

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Материал | PVC термопласт |
| Температура | -30 ... +70°C |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V0 |
| РМ 20 длина | 33 мм и 66 мм |
| Ширина | 11,3 мм |
| РМ 10 длина | 33 мм |
| Ширина | 6 мм |

РМ - правильный выбор для маркировки проводов большого сечения. Прозрачная гильза на кабеле закрепляется с помощью хомутика.

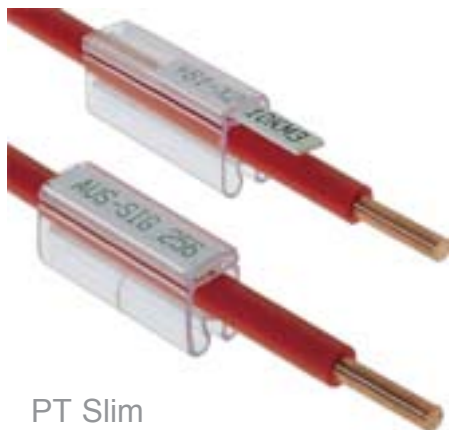
Маркировка производится с помощью шильдика РТ-Н для РМ 10/33 или ESG 9/17 для РМ 20/33. Оба типа вдвигаемых в гильзу шильдика можно ошрифтовать с помощью плоттера или лазерного принтера и системы Multi-Card.

Для РМ 20/66 предназначен шильдик РТ 2/17,5.

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|----------|-----|------------|
| РМ 10/33 | 100 | 1763270000 |
| РМ 20/33 | 100 | 1763280000 |
| РМ 20/66 | 50 | 1763390000 |

Прозрачные гильзы РТ и РТ Slim



РТ Slim
всего 5 мм шириной

Технические параметры

Прозрачные гильзы РТ

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Материал | PVC термопласт |
| Температура | -30 ... +70°C |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V0 |
| Длина | 21 мм |

| Тип | Диаметр по изоляции | Сечение |
|-------|---------------------|-----------------------------|
| РТ 02 | ø 1,3 - 3,0 мм | 0,22 - 1,5 мм ² |
| РТ 1 | ø 2,5 - 5,0 мм | 0,75 - 6,0 мм ² |
| РТ 2 | ø 4,0 - 10,0 мм | 4,0 - 35,0 мм ² |
| РТ 3 | ø 7,0 - 16,0 мм | 25,0 - 70,0 мм ² |

Система маркировки проводов состоит из прозрачной гильзы РТ и вставного шильдика РТ-Н21. Гарантирует исключительную устойчивость против разрушительных воздействий окружающей среды. Гильза РТ Slim совместима с РТ по размеру и поставляется различной длины.

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|----------|-----|------------|
| РТ 02/21 | 200 | 1574770000 |
| РТ 1/21 | 200 | 1565160000 |
| РТ 2/21 | 100 | 1574780000 |
| РТ 3/21 | 100 | 1574790000 |

| | | |
|---------------|-----|------------|
| РТ Slim 02-12 | 200 | 1764060000 |
| РТ Slim 1-12 | 200 | 1764190000 |
| РТ Slim 2-12 | 100 | 1764230000 |
| РТ Slim 3-12 | 100 | 1764270000 |

| | | |
|---------------|-----|------------|
| РТ Slim 02-15 | 200 | 1764070000 |
| РТ Slim 1-15 | 200 | 1764200000 |
| РТ Slim 2-15 | 100 | 1764240000 |
| РТ Slim 3-15 | 100 | 1764280000 |

| | | |
|---------------|-----|------------|
| РТ Slim 02-18 | 200 | 1764140000 |
| РТ Slim 1-18 | 200 | 1764210000 |
| РТ Slim 2-18 | 100 | 1764250000 |
| РТ Slim 3-18 | 100 | 1764290000 |

| | | |
|---------------|-----|------------|
| РТ Slim 02-20 | 200 | 1764150000 |
| РТ Slim 1-20 | 200 | 1764220000 |
| РТ Slim 2-20 | 100 | 1764260000 |
| РТ Slim 3-20 | 100 | 1764300000 |



Технические параметры

Вставки РТ-Н MultiCard

| | |
|--------------------|------------------|
| Материал | полиамид |
| Размер | 21 x 3,5 |
| Пожароустойчивость | V2 |
| Цвет | белый, желтый |
| Надпечатка | плоттер, чернила |

РФ

| | |
|------------|------------------|
| Материал | полиэстер |
| Цвет | белый или желтый |
| Надпечатка | лазерный принтер |

Вставной шильдик РТ-Н в формате MultiCard образует в комбинации с прозрачной гильзой РТ надежную и гибкую систему маркировки так же, как и система ТМ-И для РТ Slim.

Возможности ошрифтовки:

- Индивидуальная ошрифтовка на плоттере или вручную, фламастером STi
- Есть готовая маркировка
- Возможность раздельного монтажа гильзы и последующей установки маркированного шильдика

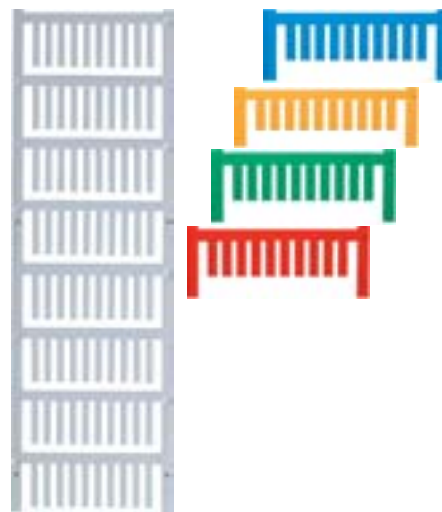
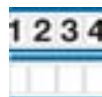
Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|-----------------------|--------|------------|
| РТ-Н 21 чистая | 400 | 1609960000 |
| РТ-Н 21 ошрифтованная | 400 | 1609970000 |
| РФ 1/21 чистая | DIN A4 | 1600740000 |
| ТМ-И 12 чистая * | 320 | 1718410000 |
| ТМ-И 15 чистая * | 400 | 1609980000 |
| ТМ-И 18 чистая * | 320 | 1718430000 |
| ТМ-И 20 чистая * | 400 | 1680410000 |

| | | |
|-----------|--------|----------------|
| ESG 9/17 | 200 | 1724760000 |
| РФ 2/17,5 | DIN A4 | 352 1764050000 |

* Указать цвет (технич. детали см.

ТМ-И MultiCard)
белый 1044; желтый 1687



Прозрачная гильза TM вместе с маркировочным шильдиком TM-I в формате MultiCard оптимальна в смысле защиты маркировки от воздействий окружающей среды.

Возможность установки шильдика в гильзу после окончания монтажа упрощает монтажные работы, без проблем позволяет исправлять ошибки и придает всей системе гибкость.

Шильдик можно ошрифтовать на плоттере или вручную фламастером STI.

Новинка: гильзы длиной 12 мм и 18 мм.

Преимущества системы TM:

- Возможность предварительной установки гильзы с последующей вставкой шильдика
- Использование шильдика TM-I дает оптимальную защиту от воздействий окружающей среды
- Большой диапазон диаметров проводов и кабелей
- Совместимость со всеми ходовыми типами маркировочных гильз, применяемых в промышленности
- Шильдик в формате MultiCard
- Единообразный размер шильдигов для гильз всех сечений

| Тип | Диаметр по изоляции | Сечение |
|------|---------------------|-------------------------------|
| TM 1 | 1,1 - 3,0 мм | 0,22 - 1,5 мм ² |
| TM 2 | 2,5 - 4,0 мм | 1,5 - 2,5 мм ² |
| TM 3 | 4,0 - 8,0 мм | 4,0 - 16,0 мм ² |
| TM 4 | 7,0 - 10,0 мм | 6,0 - 35,0 мм ² |
| TM 5 | 10,0 - 15,0 мм | 35,0 - 70,0 мм ² |
| TM 6 | 14,0 - 24,0 мм | 70,0 - 240,0 мм ² |
| TM 7 | 22,0 - 32,0 мм | 240,0 - 400,0 мм ² |
| TM 8 | 30,0 - 42,0 мм | - 400,0 мм ² |

Технические параметры

TM (гильза)

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Материал | PVC |
| Температур | da -50 a + 80°C |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V-0 самогаасящийся |
| Длина | 12 мм, 15 мм, 18 мм, 20 мм |
| Надпечатка | шильдик-вставка TM-I |
| Минимальный заказ | 1 упаковка |

Данные для заказа

| Тип | Ном.зак. | Уп. |
|-----------|------------|------|
| TM 201/12 | 1798640000 | 1000 |
| TM 202/12 | 1798560000 | 1000 |
| TM 203/12 | 1798510000 | 500 |
| TM 204/12 | 1806180000 | 500 |
| TM 205/12 | 1806190000 | 200 |
| TM 206/12 | 1806200000 | 200 |
| TM 207/12 | 1806210000 | 50 |
| TM 208/12 | 1806220000 | 50 |
| TM 209/12 | 1806230000 | 50 |
| TM 201/15 | 1798620000 | 1000 |
| TM 202/15 | 1798540000 | 1000 |
| TM 203/15 | 1798490000 | 500 |
| TM 204/15 | 1806240000 | 500 |
| TM 205/15 | 1806250000 | 200 |
| TM 206/15 | 1806260000 | 200 |
| TM 207/15 | 1806270000 | 50 |
| TM 208/15 | 1806280000 | 50 |
| TM 209/15 | 1806290000 | 50 |
| TM 201/18 | 1798600000 | 1000 |
| TM 202/18 | 1798530000 | 1000 |
| TM 203/18 | 1798480000 | 500 |
| TM 204/18 | 1806300000 | 500 |
| TM 205/18 | 1806310000 | 200 |
| TM 206/18 | 1806320000 | 200 |
| TM 207/18 | 1806330000 | 50 |
| TM 208/18 | 1806340000 | 50 |
| TM 209/18 | 1806350000 | 50 |
| TM 201/20 | 1798580000 | 1000 |
| TM 202/20 | 1798520000 | 1000 |
| TM 203/20 | 1798470000 | 500 |
| TM 204/20 | 1806360000 | 500 |
| TM 205/20 | 1806370000 | 200 |
| TM 206/20 | 1806380000 | 200 |
| TM 207/20 | 1806390000 | 50 |
| TM 208/20 | 1806400000 | 50 |
| TM 209/20 | 1806410000 | 50 |

Технические параметры

TM-I MultiCard (шильдик-вставка)

| | |
|--|------------------------------|
| Материал | полиамид |
| Размеры | 12x4, 15x4, 18x, 20x4 мм |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V2 |
| Цвет | бел., желт., кр., син., зел. |
| Надпечатка | плоттер, лаз.принтер |
| устойчивость к истиранию по Weidmüller норме LPV 1.1 | пот, бензин, масло и 1.2 |

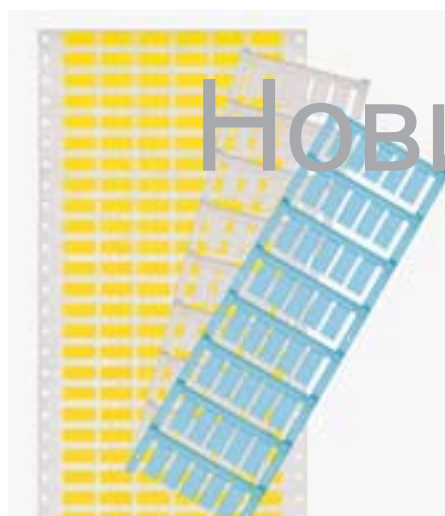
Программное обеспечение M-Сомм2 (ном.зак. 175335) для индивидуальной маркировки

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|------------------------|-----|------------|
| TM-I 12 без маркировки | 320 | 1718410000 |
| TM-I 15 без маркировки | 400 | 1609980000 |
| TM-I 18 без маркировки | 320 | 1718430000 |
| TM-I 20 без маркировки | 400 | 1680410000 |
| TM-I 12 ошрифтов.* | 320 | 1718420000 |
| TM-I 15 ошрифтов.* | 400 | 1609990000 |
| TM-I 18 ошрифтов.* | 320 | 1718440000 |
| TM-I 20 ошрифтов.* | 400 | 1680420000 |

Укажите цвет
 белый 1044; красн. 1686; желтый 1687; зеленый 1688;
 синий 1693

Маркировка для кабеля и проводов WKM



Новинка

Маркировка, которая может выдержать экстремальные нагрузки. Особо прочное крепление на кабеле:

- Защита шильдика прочной прозрачной крышкой
- Широкие возможности ошрифтовки - лазерный или матричный принтер, фламастер и шильдики из бумаги или полиэстера
- Монтаж с хомутиком обеспечивает возможность установки маркировки практически на любой кабель

Технические параметры

| | | | |
|------------------------|---|---------------------|---------------------|
| WKM | | | |
| Материал | полипропилен без галогенов и кадмия | | |
| Температурный диапазон | -40 °C ... +80 °C долговременно | | |
| Цвет | прозрачный | | |
| Размеры | WKM 8/20 | WKM 8/30 | WKM 18/43 |
| | 8 x 20мм | 8 x 30 мм | 18 x 43 мм |
| | | | |
| Шильдик (размеры) | ESG 7/20 (7 x 20) | ESO 7 (6.3 x 27 мм) | ESO 5 (6.5 x 40 мм) |
| | ETO 7/20 (7 x 20) | ESO7P (6.3 x 27 мм) | ESO5P (6.5 x 40 мм) |
| | ETO 8/20 (8 x 20) | | |
| | LM MT300 20/8 (20 x 8) | | |
| | TNM MT 300 20/8 (20 x 8) | | |
| Материал: | ESG: полиамид | ESO: картон | ESO: картон |
| | ETO, MT: полиэстер | ESO P: полиэстер | ESO P: полиэстер |
| Цвет | ESG: белый, бирюзовый | | |
| | ETO, LM MT300, TNM MT300 белый, серебряный, желтый | | |
| Ошрифтовка | фламастер, пишущая машинка | | |
| | матричный принтер, лазерный принтер ESG: плоттер | | |
| Макс. ширина хомутика | 7,8 мм | | |

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Шильдиков на лист | Цвет | Ном.зак. |
|------------------|-----------|-------------------|--------------------|------------|
| WKM 8/20 | 50 шт. | | | 1753490000 |
| WKM 8/30 | 50 шт. | | | 1631910000 |
| WKM 18/43 | 50 шт. | | | 1610700000 |
| | | | | |
| ESO 5 белый | 1 лист | 60 | | 1607710000 |
| ESO 5 желтый | 1 лист | 60 | | 1631350000 |
| ESO 5P белый | 10 листов | 60 | | 1670370000 |
| ESO 5P желтый | 10 листов | 60 | | 1670380000 |
| ESO 7 белый | 1 лист | 240 | | 1607720000 |
| ESO 7 желтый | 1 лист | 240 | | 1634780000 |
| ESO 7P желтый | 10 листов | 240 | | 1670400000 |
| ESO 7P белый | 10 листов | 240 | | 1670390000 |
| ESG 7/20 * | 200 | | желтый, бирюза | 1736180000 |
| CMT 60 20/8 * | 25 листов | 144 | белый, желтый | 1685400000 |
| LM MT300 20/8 * | 10 листов | 264 | бел, желт, серебр. | 1686380000 |
| TNM MT300 20/8 * | 1 катушка | 10000 | бел, желт, серебр. | 1753240000 |

* Укажите цвет: белый 1044, желтый 1687, серебряный 0001, бирюзовый 1696

Прозрачные гильзы TMX-HF



Технические параметры

Гильза TMX-HF

| | |
|------------------------|------------------|
| Материал | полиэтилен PE-LD |
| длина | 18 мм |
| Температурный диапазон | -20 ... + 100° C |
| Надпечатка | шильдик TM-I |
| Макс. ширина хомутика | 4,8 мм |
| Минимальная поставка | 1 упаковка |

TMX дополняет программу гильзовой маркировки Weidmüller. Прозрачные и не содержащие галогенов гильзы TMX устанавливаются с помощью хомутиков на кабель любого сечения.

Для кабелей диаметром > 15 мм гильзы TMX - оптимальное решение:

- Большой диапазон сечения кабелей и проводов
- Профессиональная ошрифтовка системой маркировки Weidmüller
 - МС-лазерный принтер для больших объемов или
 - плоттер для индивидуальной ошрифтовки
- Разделение работы на этапы: прозрачная гильза надевается на провод и далее в гильзу вставляется промаркированный шильдик TM-I

| Тип | Диам. по изоляции | Сечение |
|---------|-------------------|-----------------------------|
| TM-HF 0 | 1,3 - 2,0 мм | 0,22 - 0,55 мм ² |
| TM-HF 1 | 1,8 - 2,5 мм | 0,5 - 1,5 мм ² |
| TM-HF 2 | 2,5 - 4,0 мм | 0,75 - 2,5 мм ² |
| TM-HF 3 | 4,0 - 6,5 мм | 2,5 - 6,0 мм ² |
| TM-HF 4 | 6,0 - 10,0 мм | 10,0 - 35 мм ² |
| TM-HF 5 | 9,0 - 15,0 мм | 25,0 - 70 мм ² |
| TM-HF 6 | 15,0 - 24,0 мм | 35,0 - 150 мм ² |
| TMX | 15,0 мм | 25 мм ² |

Прозрачные гильзы TM-HF



Технические параметры

Гильза TM-HF

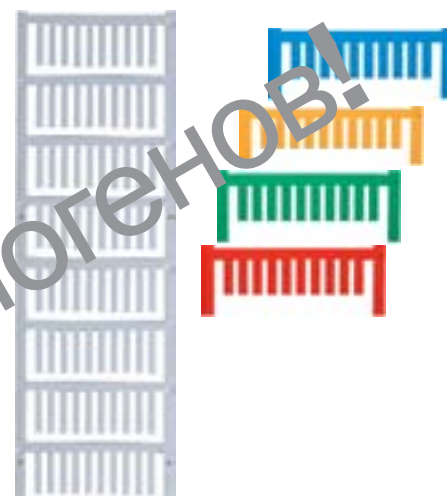
| | |
|------------------------|------------------|
| Материал | полиэтилен PE-LD |
| длина | 12 мм и 18 мм |
| Температурный диапазон | -20 ... + 100° C |
| Надпечатка | шильдик TM-I 1 |
| Минимальная поставка | 1 упаковка |

Гильза без галогенов TM-HF расширяет нашу программу маркировки без галогенов, сохраняя прозрачность материала:

- Большой диапазон сечения кабелей и проводов,
- Профессиональная ошрифтовка системой маркировки Weidmüller
 - МС-лазерный принтер для больших объемов или
 - плоттер для индивидуальной ошрифтовки
- Разделение работы на этапы: прозрачная гильза надевается на провод и далее в гильзу вставляется промаркированный шильдик TM-I

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|------------|------|------------|
| TM 0/12 HF | 1000 | 1719760000 |
| TM 1/12 HF | 1000 | 1719780000 |
| TM 2/12 HF | 1000 | 1719800000 |
| TM 3/12 HF | 500 | 1719820000 |
| TM 4/12 HF | 500 | 1719840000 |
| TM 5/12 HF | 200 | 1719860000 |
| TM 6/12 HF | 200 | 1719880000 |
| TM 0/18 HF | 1000 | 1719770000 |
| TM 1/18 HF | 1000 | 1719790000 |
| TM 2/18 HF | 1000 | 1719810000 |
| TM 3/18 HF | 500 | 1719830000 |
| TM 4/18 HF | 500 | 1719850000 |
| TM 5/18 HF | 200 | 1719870000 |
| TM 6/18 HF | 200 | 1719890000 |
| TMX | 500 | 1748820000 |



Технические параметры

TM-I MultiCard (шильдик-вставка)

| | |
|--|---------------------------------------|
| Материал | полиамид |
| Размеры | 12 x 4, 18 x 4 мм |
| Пожароустойчивость по UL 94 | V2 |
| Цвет | белый, желтый, красн., синий, зеленый |
| Надпечатка | плоттер, лаз. принтер |
| устойчивость к истиранию по Weidmüller норме LPV 1.1 | пот, бензин, масло |
| и 1.2 | |
| дальнейшую информацию см. Раздел MultiCard | |

- Поставляется также с готовой ошрифтовкой

Как заказать индивидуальную маркировку

1. Для заказной маркировки MultiCard предлагается программное обеспечение **M-Comm 2** (номер заказа 1759790000), адрес в интернете www.m-com.de
2. Заказ присылается в виде дискеты или по электронной почте:
 - в виде файла Excel (все данные в одном столбце)
 - в виде файла ASCII (все данные в одном столбце)
 - дополнительная информация должна быть внесены в файл
 - адрес электронной почты: Printdata@Weidmueller.de
3. При заказе просим указать название файла с данными
4. Заказы не по электронной почте или без файлов с данными обрабатываются медленнее и стоят дороже (в этом случае указать номер заказа = 1578800000).

Данные для заказа

| Тип | Уп. | Ном.зак. |
|--|-----|------------|
| TM-I 12 без надписи | 320 | 1718410000 |
| TM-I 18 без надписи | 320 | 1718430000 |
| TM-I 12 ошрифтов. | 320 | 1718420000 |
| TM-I 18 ошрифтов. | 320 | 1718440000 |
| Укажите цвет | | |
| белый 1044; красн. 1686; желтый 1687; зеленый 1688; синий 1693 | | |

Маркировка для кабеля и проводов

WriteOn



Технические параметры

| | бесконечная лента/в конверте | A4 лист |
|-------------------------|--|------------------------------------|
| Материал | виниловая пленка | пленка из полиэстера |
| Температурный диапазон | -10 °C ... +80°C | -40°C ... +125°C |
| Температура инсталляции | минимум 0 °C | +10°C ... +40°C |
| Устойчивость к: | вода, масла, растворители | температурно- и химически устойчив |
| Клей | невсыхающий акриловый сополимер | невсыхающий акриловый сополимер |
| Адгезия к стали | 1045 N/m | 453 N/m |
| Цвет | белый и желтый | белый и желтый (стандартные) |
| Ошрифтовка | матричный принтер, пиш. машинка, фламастер | лазерный принтер |

Кабельная маркировка WriteOn для маркировки проводов и кабелей диаметром до 39 мм. Состоит частично из белой поверхности для маркировки и частично из прозрачной защитной пленки.

- Ошрифтовка на лазерном / матричном принтере или фламастером Sti
- Защита маркировки от грязи и трения прозрачной защитной пленкой

Данные для заказа

| Тип | Размер, мм | Размер поля мм | Макс.диам. мм | штук на лист | Уп. (листов) | Ном.зак. |
|-------------------|--------------|----------------|---------------|--------------|--------------|------------|
| A 4 лист | 93,1 x 35,6 | 35,6 x 25,4 | 21,5 | 15 | 25 | 1609670000 |
| A 4 лист | 55,0 x 22,9 | 22,9 x 12,7 | 13,5 | 40 | 25 | 1609680000 |
| A 4 лист | 33,9 x 17,8 | 17,8 x 8,5 | 8,0 | 80 | 25 | 1609690000 |
| A 4 лист | 139,7 x 45,7 | 45,7 x 29,6 | 35,0 | 8 | 25 | 1609700000 |
| A 4 лист | 34 x 17,8 | 17,8 x 13,0 | 6,7 | 88 | 10 | 1695710000 |
| A 4 лист | 55,0 x 22,8 | 22,8 x 13,0 | 13,5 | 40 | 10 | 1695720000 |
| A 4 лист | 68,0 x 25,4 | 25,4 x 17,0 | 16,2 | 28 | 10 | 1695730000 |
| A 4 лист | 93,0 x 35,5 | 35,5 x 25,0 | 21,6 | 15 | 10 | 1695740000 |
| A 4 лист | 140,0 x 25,0 | 25,0 x 26,0 | 36,3 | 16 | 10 | 1712490000 |
| бесконечная лента | 36,5 x 25,4 | 25,4 x 12,7 | 7,5 | 64 | 50 | 1609710000 |
| бесконечная лента | 62,0 x 25,4 | 25,4 x 19,1 | 13,7 | 32 | 50 | 1609720000 |
| бесконечная лента | 100,1 x 25,4 | 25,4 x 25,4 | 23,8 | 24 | 50 | 1609730000 |
| бесконечная лента | 81,0 x 48,3 | 48,3 x 19,1 | 19,7 | 8 | 50 | 1609740000 |
| бесконечная лента | 150,8 x 50,8 | 50,8 x 38,1 | 39,7 | 6 | 50 | 1609750000 |
| бесконечная лента | 36,0 x 25,4 | 25,4 x 12,7 | 7,5 | 48 | 25 | 1685740000 |
| бесконечная лента | 57,0 x 25,4 | 25,4 x 19,1 | 13,7 | 24 | 25 | 1685750000 |
| бесконечная лента | 95,0 x 25,4 | 25,4 x 25,4 | 23,8 | 18 | 25 | 1685760000 |
| бесконечная лента | 36,0 x 50,8 | 50,8 x 12,7 | 7,4 | 24 | 25 | 1685770000 |
| бесконечная лента | 57,0 x 50,8 | 50,8 x 19,0 | 12,1 | 12 | 25 | 1685780000 |
| бесконечная лента | 95,0 x 50,8 | 50,8 x 25,4 | 27,1 | 9 | 25 | 1685790000 |
| бесконечная лента | 150,0 x 25,4 | 25,4 x 38,0 | 35,7 | 12 | 25 | 1685800000 |
| в конверте | 76,2 x 25,4 | 25,4 x 19,0 | 18,2 | 6 | 1 упаковка | 1609760000 |
| в конверте | 127,0 x 25,4 | 25,4 x 25,4 | 32,3 | 3 | 1 упаковка | 1609770000 |
| в конверте | 76,2 x 25,4 | 25,4 x 19,0 | 18,2 | 6 | 10 упаковка | 1689880000 |
| в конверте | 150,0 x 25,4 | 25,4 x 25,4 | 39,7 | 3 | 10 упаковка | 1689890000 |

Маркировка для кабелей и проводов

MarkOn Tape

1 2 3 4



Технические параметры

| | Материал | ткань с пропиткой винилом |
|------------------------|---------------------------------|---------------------------|
| Температурный диапазон | -30 °C ... +80 °C | |
| Горючесть | длительность горения < 1 мин | |
| Ошрифтовка | печать | |
| Устойчивость | спирт, бензин | |
| Адгезия к стали | 627 N/m | |
| Цвет | белый с черным символом | |
| Клей | невсыхающий акриловый сополимер | |

Практичная маркировка в удобном для работы дозаторе.

В корпус можно установить до 10 заменяемых роликов.

Есть выбор из большого количества готовых маркированных шильдиков.

Работа по маркировке проста:

- Полоска необходимой длины отрезается на обрезном крае дозатора
- Полоска обматывается вокруг маркируемого кабеля.

Данные для заказа

| Тип | Содерж. | Надпечатка | Ном.зак. |
|-----------------------|------------|--------------------|------------|
| MarkOn ролики | ролик | 0 - 9, A - Z, | 1685810000 |
| | | +, -, /, земля, | 1685810000 |
| | | без марк., L1, L2, | 1685810000 |
| | | L3, PE, PEN | 1685810000 |
| MarkOn ролики | набор | 0 - 9 | 1685890000 |
| MarkOn дозатор | 10 катушек | 0 - 9 | 1685900000 |
| MarkOn дозатор пустой | | | 1685910000 |

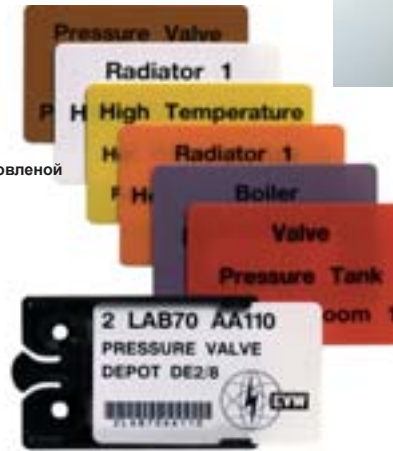
Маркировка для оборудования

LogiMark



LogiMark mit Klebeband

Держатель LogiMark ES 1/2 с установленной картой



Держатель LogiMark ES с установленной картой

Держатель LogiMark и карты

Эта маркировка предназначена для больших установок и оборудования. Там, где по ряду причин нельзя применить гравированные шильдики, оптимально подойдет система **LogiMark**. Маркировку и рисунки можно нанести самостоятельно или доверить работу фирме Weidmüller.

- Устойчивая к истиранию термопечать
- Универсальное крепление хомутками или на винтах
- “Полный” формат или формат 1/2
- Надежный материал подходит для промышленных условий применения
- Приклеивается двусторонней адгезивной лентой
- Адгезивная лента поставляется в листах формата A4 с готовой выштамповкой
- Ошрифтовка на плоттере или принтере с термопереносом

Технические параметры

| | |
|-----------------------------------|--|
| Материал | полиамид |
| Температурный диапазон | -40 °C... +100 °C |
| Пожаробезопасность согласно UL 94 | V2 |
| Материал | без галогенов и кадмия |
| Применение | LogiMark: карта легко вынимается, сухие помещения LogiMark ES: закрытый держатель, возможен монтаж на улице LogiMark 1/2: закрытый держатель, возможен монтаж на улице |
| Размер держателя | LogiMark: 91 x 58 мм LogiMark 1/2: 91 x 31 мм |
| Размер карты | LogiMark: 85,4 x 54 мм LogiMark 1/2: 85,4 x 27 мм |
| Нанесение надписей и рисунков | принтер с термопереносом или плоттер |
| Цвет держателя | LogiMark: черный LogiMark ES: черный, серый, бежевый LogiMark 1/2: черный, серый, бежевый |
| Цвет карты | цвета международного кода резисторов DIN 2403 |
| Клеящая лента DKB | |
| Материал | материал клея: Scotch |
| Температурный диапазон | - 40 °C ... + 85 °C |
| Размер DKB 81/50 | 81 x 50 (лист A 4) |
| Размер DKB 81/23 | 81 x 23 (лист A 4) |
| Адгезивные свойства | очень высокая адгезия к стали при - 40 °C...+ 85 °C |

Принадлежности

| Тип | Ном.зак. | Уп. |
|---|------------|---------------------|
| LogiMark T экстрактор | 1631900000 | 1 |
| Клещи для затяг. хомутиков | 1296000000 | 1 |
| Хомутик СВ 365/7,8 | 1279100000 | 1 лист (10 штук) |
| Хомутик СВ 360/4,8 (см. раздел с крепежным материалом) | 1279000000 | 1 лист (10 штук) |
| Подложка белая/LogiMark для плоттера | 1697590000 | |
| Адгезивная лента | | |
| LogiMark DKB 81/50 | 1755110000 | 1 лист (10 штук) |
| LogiMark DKB 1/2 81/23 | 1755100000 | 1 лист (20 штук) |
| Термопринтер THC | 1774070000 | 1 |
| Программа M-Label для печати шильдиков | 1789550000 | 1 |

Данные для заказа

| Тип | Ном.зак. | Уп. | Цвет |
|---|------------|-----|--------------------------------------|
| LogiMark держатель черный | 1603290000 | 20 | **LogiMark карта *LogiMark держатель |
| LogiMark держатель ES* | 163164.... | 20 | черный 1694 0001 |
| LogiMark держатель 1/2* | 167513.... | 40 | коричневый 1692 |
| LogiMark карта без маркировки | 1607680000 | 100 | красный 1686 |
| LogiMark карта с маркировкой в один цвет | 1607690000 | 100 | оранжевый 1690 желтый 1687 |
| LogiMark карта с маркировкой в два цвета | 1621360000 | 100 | зеленый 1688 синий 1693 |
| LogiMark карта 1/2 без маркировки** | 167511.... | 200 | фиолетовый 1689 |
| LogiMark карта 1/2 с одноцветной печатью** | 1675120000 | 200 | серый 1691 0002 |
| LogiMark карта 1/2 с липким слоем** | 175186.... | 140 | белый 1044 |
| LogiMark карта с липким слоем** | 175184.... | 70 | бежевый 0003 |
| LogiMark карта 1/2 с печатью, ламинированная | 1772190000 | 1 | |
| LogiMark карта 1/2 с липким слоем и печатью** | 174114.... | 1 | |
| LogiMark карта с печатью, ламинированная | 1769610000 | | |

Маркировка для оборудования

ClipCard



Новое поколение маркировки Weidmüller ClipCard для оборудования представляет собой прекрасную альтернативу гравировке:

- Профессиональная маркировка на карточках
- Техника термопереноса гарантирует высокое качество печати
- Быстрый способ маркировки: можно устанавливать сразу после печати
- Завершенная система, в которой есть все: карты, держатели и защитные полоски для агрессивных средств применения
- Специальная шина для установки длинных маркировок с защитой прозрачными полосками от истирания и воздействий среды
- Исключительная гибкость при изготовлении шильдиков, новые тексты и рисунки - без проблем
- Стандартный размер шильдиков 15 мм и 18 мм, 4 варианта длины
- Для нанесения надписей удобно применять плоттер Weidmüller

Технические параметры

| | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| Область применения | маркировка приборов, установок, оборудования | |
| Материал | карты и держатель | PA 6.6 |
| | защитные полоски | PC |
| | шина для шильдиков | PVC |
| Пожаробезопасность | согласно UL 94: | V2 |
| Цвет | ClipCard | серебряный, белый |
| | держатель | черный |
| | защитные полоски | прозрачные |
| Температурный диапазон | -40° ... +100 °C | |
| Ошрифтовка | принтер с термопереносом или плоттер | |
| Способ ошрифтовки | ThermoCard-принтер, плоттер + подложка | |
| Размеры шильдиков ClipCard | | 15 x 17 мм |
| | | 15 x 27 мм |
| | | 15 x 49 мм |
| | | 15 x 67 мм |
| | | 18 x 27 мм |

Идеально подходит для маркировки щитовых кнопок и индикаторов Siemens, Moeller, Telemecanique и AEG

Данные для заказа

| Тип | Номер заказа | Упаковка |
|-------------------------------------|--------------|----------|
| CC 15/17 без маркировки, белый | 1789850000 | 375 |
| CC 15/17 без маркировки, серебряный | 1789860000 | 375 |
| CC 15/17 без маркировки, прозрачный | 1789870000 | 288 |
| CC 15/27 без маркировки, белый | 1789820000 | 250 |
| CC 15/27 без маркировки, серебряный | 1789840000 | 250 |
| CC 15/27 без маркировки, прозрачный | 1789830000 | 192 |
| CC 15/49 без маркировки, белый | 1789880000 | 125 |
| CC 15/49 без маркировки, серебряный | 1789890000 | 125 |
| CC 15/49 без маркировки, прозрачный | 1789900000 | 96 |
| CC 15/67 без маркировки, белый | 1789910000 | 75 |
| CC 15/67 без маркировки, серебряный | 1789920000 | 75 |
| CC 15/67 без маркировки, прозрачный | 1789930000 | 96 |
| CC-H 15/17 | 1790430000 | 75 |
| CC-H 15/27 | 1790410000 | 45 |
| CC-H 15/49 | 1790420000 | 25 |
| CC-H 15/67 | 1790400000 | 25 |
| CC 18/27 без маркировки, белый | 1798670000 | 200 |
| CC 18/27 без маркировки, серебряный | 1798700000 | 200 |
| CC-Rail 1000 (шина для шильдиков) | 1790150000 | 1 |
| CC-Rail прозрачная шина 1000 мм | 1790160000 | 1 |
| THS набор образцов | 1790450000 | 1 |

Принтер и программное обеспечение

| | | |
|--|------------|---|
| Thermocard принтер | 1774070000 | 1 |
| M-Label программа для печати шильдиков (Windows) | 1789550000 | 1 |

Струйный принтер PrintJet



Технические параметры

| | |
|-------------------------|---|
| Область применения | печать на картах Multicard |
| Технология | струйный метод печати |
| Скорость печати | 1 карта Multicard в минуту (для DEK 5/5, три символа на каждый шильдик + номер проекта) |
| Качество печати | 720 dpi |
| Драйвер печати | для Win 9X, Win NT, Windows 2000 |
| Программное обеспечение | M-Print 1.60 |
| Операционная среда | Windows 95/98/NT/2000 |
| Подача карт | ручная подача |
| Закрепление шрифта | термическая обработка |
| Разъем интерфейса | Centronics и USB (Win98/NT/2000) |
| Питание | 230 VAC или 115 VAC |
| Среда эксплуатации | лаборатория или офис |
| Температура | 20 °С... 35 °С |
| Размеры | 800 x 450 x 200 мм |
| Перезарядка | патрон с чернилами, ресурс на 350 Multicard, текстовый режим, заполнение примерно 3,5 % |

Принтер PrintJet

Струйный принтер PrintJet позволяет быстро и качественно распечатывать любые символы на шильдиках, входящих в карты Multicard.

- Струйная печать
- Предельная простота в применении
- Высокая скорость печати
- Устойчивые к истиранию надписи
- Высокое качество печати
- Немедленная готовность шильдикова к монтажу после печати
- Большая библиотека шрифтов
- Совместимость с Windows-ориентированными пакетами, например, M-Print
- Подходит для всех карт MultiCard

Данные для заказа

| Тип | Ном.зак. |
|-----------------------------|------------|
| Принтер PrintJet | 1797410000 |
| Сменный патрон с чернилами: | 1797460000 |

Плоттер MC-Mobilo



Технические параметры

| | |
|--|---|
| Размеры MC-Mobilo | 38 x 19 x 6 см |
| Размеры рамки | 27 x 10 x 1 см |
| Вес с аккумулятором и рамкой Multicard | 2,8 кг |
| Окружающая температура | + 7 °С...+40°С |
| Влажность (без конденсата) | 90 % |
| Емкость памяти | 16 KByte |
| Поставка | с аккумулятором и зарядным устройством, в футляре |

Плоттер MC-Mobilo

Плоттер работает без компьютера, а возможность работы от аккумуляторов позволяет проводить маркировку непосредственно на объекте. Аккумулятор обеспечивает возможность автономной работы плоттера в течение трех часов.

Данные для заказа

| Тип | Ном.зак. |
|--------------------|------------|
| Плоттер MC-Mobilo* | 1741260001 |

с MC-рамкой, аккумулятором и зарядным устройством (язык руководства: Deutsch, English, France)

* При заказе указать вариант исполнения (USA, GB, Евро-ра)

MC-Mobilo

Принадлежности



Тушь INK 2000
Очиститель CLEAN 2000

Рамки-держатели карт для плоттера MC-Mobilo



Данные для заказа

| Тип | Ном.зак. |
|------------------------------------|------------|
| Рамки-держатели для карт Multicard | |
| DEK | 1747810000 |
| WS (кроме WS 15/5) | 1743420000 |
| TM-I/PT-H | 1743380000 |
| SF 0, SF1, WS 15/5 | 1743360000 |
| SF 2, SlimFix Clip (SFC) | 1743350000 |
| SF 3 | 1741330000 |
| SF 4 | 1741320000 |
| SF 5 | 1741310000 |
| SFX, SM, ESG | 1743370000 |
| WAD 5, 8 | 1743400000 |
| WAD 12 | 1743390000 |
| MF | 1747820000 |
| ZS | 1759070000 |
| WriteOn | 1770450000 |