

## Обозначение кабельных стяжек КСВ-ЕСО



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Маркировочные таблички КСВ-ЕСО состоят из композита на основе полиэтилена, нанесенного на прозрачную несущую пленку, на 3-дюймовом сердечнике и служат для дополнительной маркировки проводов диаметров от 7 мм.

Маркировочные таблички КСВ-ЕСО имеют размеры 23,5 x 19 мм и 35 x 26 мм и

поставляются белого или желтого цвета. Крепление осуществляется с помощью кабельной стяжки.

**Подходит для термотрансферных принтеров серии mp-TM.**

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

-  полиэтилен (PE)
-  -40 – 90 °C
-  Маркировка с помощью термотрансферного принтера, диаметр сердечника рулона 3 дюйма
-  Преимущественно для применения внутри помещений
-  Высокая прочность на растяжение и разрыв
-  Отвечает требованиям REACH и RoHS



| Тип             | Номер для заказа | Цвет   | Размер этикетки<br>Длина x ширина<br>мм | Ширина рулона<br>мм | Рекомендованное<br>Цветная лента   | Программное<br>обеспечение<br>Тип | Кол.<br>шт. |
|-----------------|------------------|--------|---|---------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-------------|
| КСВ-ЕСО 23,5x19 | 86513500         | Белый  | 23,50 x 19,00                           | 82,50               | Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м | QH0                               | 2000        |
| КСВ-ЕСО 23,5x19 | 86513550         | Желтый | 23,50 x 19,00                           | 82,50               | Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м | QI0                               | 2000        |
| КСВ-ЕСО 35x26   | 86513501         | Белый  | 35,00 x 26,00                           | 79,00               | Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м | QH1                               | 2000        |
| КСВ-ЕСО 35x26   | 86513551         | Желтый | 35,00 x 26,00                           | 79,00               | Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м | QI1                               | 2000        |

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 полиэтилен (PE)

### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 Температура/диапазон температур  
-40 – 90 °C

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 Безгалогенная

 Без содержания силикона

 Для внутреннего применения

## Обозначение кабельных стяжек KCB-ECO

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

-  Маркировка с помощью термотрансферного принтера, диаметр сердечника рулона 3 дюйма  
Преимущественно для применения внутри помещений
-  Высокая прочность на растяжение и разрыв  
Отвечает требованиям REACH и RoHS

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ

-  Термотрансфер

Все сведения, содержащиеся в наших проспектах и каталогах, а также в интернете, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Предоставленные фирмой Murrplastik электронные данные и файлы, в частности файлы САПР, основываются на сегодняшнем уровне знаний об описанной продукции.

Этой информацией не может быть обоснована юридически обязательная гарантия определенных свойств или пригодности для определенной цели применения.

Все сведения о химических и физических свойствах нашей продукции, а также практические устные, письменные рекомендации и результаты экспериментов мы приводим добросовестно.

Они не освобождают покупателя от обязанности проведения собственных испытаний и экспериментов для определения конкретной пригодности продукции к предполагаемой цели применения.

Фирма Murrplastik не дает гарантий в отношении актуальности, правильности, полноты или качества предоставленной информации.

Фирма Murrplastik не несет ответственности за ущерб, возникающий из использования продукции.

Фирма Murrplastik оставляет за собой право на внесение технических изменений и улучшений в рамках непрерывного усовершенствования своих изделий и услуг.

В остальном действуют наши общие условия продажи.