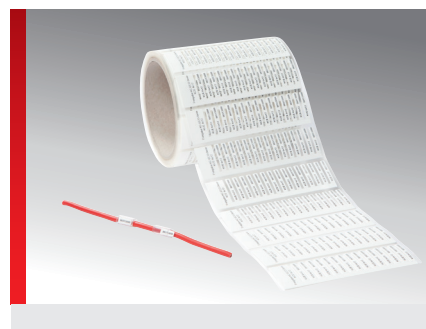
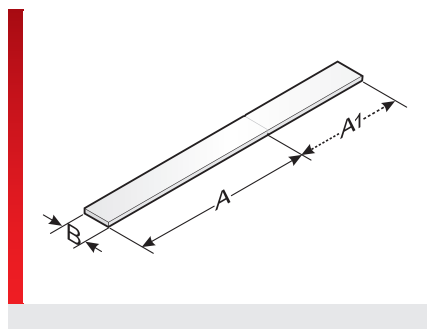
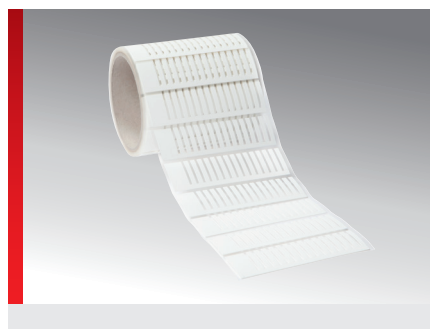


Обозначение одиночного провода КСЕ-ЕСО



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Маркировочные таблички КСЕ-ЕСО состоят из композита на основе полиэтилена, нанесенного на прозрачную несущую пленку, на 3-дюймовом сердечнике и могут использоваться вместо табличек из поликарбоната серии KS.







Отдельные таблички имеют ширину 4 мм и длину 12, 18, 23 или 30 мм. В дополнение к длине таблички имеется также область длиной 10 мм для сгиба, которую также можно использовать для

печати дополнительной информации.

Табличка сгибается в области сгиба на 180° и вставляется во втулку, в которой она удерживается за счет расклинивания.

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 Длина x ширина мм	Ширина рулона мм	Рекомендованное Цветная лента	Программное обеспечение Тип	Кол. шт.
КСЕ-ЕСО 4x12	86513000	Белый	12,00 x 4,00	104,00	Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м	QA0	10000
КСЕ-ЕСО 4 x 18	86513001	Белый	18,00 x 4,00	104,00	Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м	QA1	10000
КСЕ-ЕСО 4 x 23	86513002	Белый	23,00 x 4,00	104,00	Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м	QA2	10000
КСЕ-ЕСО 4 x 30	86513003	Белый	30,00 x 4,00	104,00	Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м	QA3	10000

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 полиэтилен (PE)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 Температура/диапазон температур
-40 – 90 °C

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



 Безгалогенная

 Без содержания силикона

 Для внутреннего применения

Обозначение одиночного провода KCE-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.