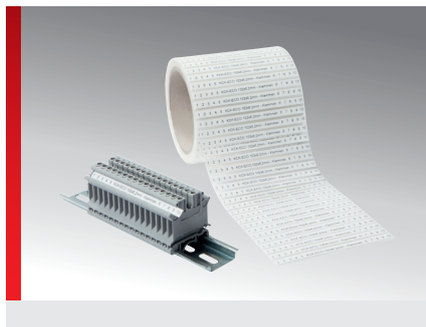


Обозначение клемм КСК-ЕСО



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Маркировочные таблички КСК-ЕСО состоят из композита на основе полиэтилена, нанесенного на прозрачную несущую пленку, на 3-дюймовом сердечнике и могут использоваться для маркировки клемм вместо табличек из поликарбоната.

Отдельные таблички представляют собой полосы длиной 102 мм для вставки в вырез зажима и могут укорачиваться на

нужную длину.

Маркировочные таблички КСК-ЕСО для зажимов имеют ширину 6,2 и 10 мм и **предназначены преимущественно** для клемм Phoenix.

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	№ для заказа	Цвет	Размер этикетки Длина x ширина мм	Ширина рулона мм	Рекомендованное Цветная лента	Программное обеспечение Тип	Кол./ уп. шт.
КСК-ЕСО 102 x 6,2	86513100	Белый	102,00 x 6,20	104,00	Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м	QB0	1000
КСК-ЕСО 102 x 10	86513101	Белый	102,00 x 10,00	104,00	Цветная лента FB-TM 110 мм x 300 м	QB1	1000

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 полиэтилен (PE)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**
-40 – 90 °C

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

Обозначение клемм КСК-ЕСО

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Без содержания галогенов



Без содержания силикона



Для внутреннего применения

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 гарантии 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 совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном, действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_89617~20170729~891586~acs_mod_mp_tm_kck_eco