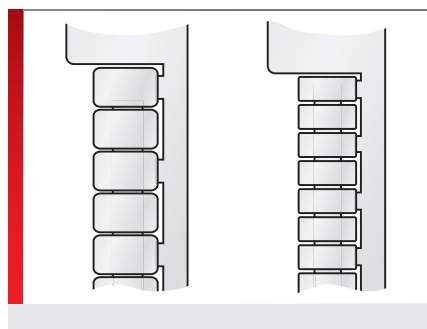
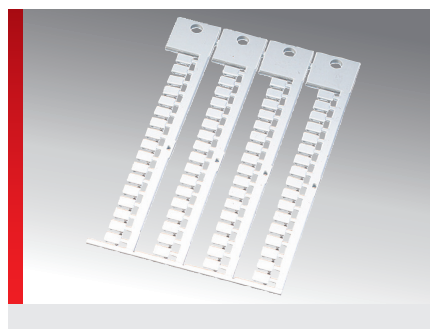


Табличка для маркировки клемм KSI






ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



KSI — для производителей клемм **Siemens**.



Высококачественные, безгалогенные пластинки клеммных табличек. Таблички имеются для индивидуального монтажа или в полосах. Большая поверхность печати на верхней части предоставляет

возможность для индивидуального проект и клеммного блока, обходясь без нужды в дополнительных системах устройств.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Поликарбонат (PC)
	-40 – 130 °C
	V0
	При одиночном и рядном монтаже

Тип	Номер для заказа	Цвет	RAL аналогичный	Маркировка Размер *	Маркировочный Поверхность *	Количество Символ/Строки	Количество Стебли	Количество На Рама	Базовая панель	Программное обеспечение Тип	Кол. шт.
Соединенные по отдельности											
KSI 5/7	86401610	Белый	9016	5,00 x 7,00	5,00 x 7,00	3 / 1	4	68	GP4E	47	1020
KSI 5/10	86401612	Белый	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	68	GP4E	48	1020
Полосы, расположенные с шагом 5 мм											
KSI 5/7-5	86401620	Белый	9016	5,00 x 7,00	5,00 x 7,00	3 / 1	4	80	GP4E	133	1200
KSI 5/10-5	86401624	Белый	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	4	80	GP4E	132	1200
Полосы, расположенные с шагом 6 мм											
KSI 6/7-6	86401630	Белый	9016	6,00 x 7,00	6,00 x 7,00	3 / 1	4	72	GP4E	131	1080
KSI 6/10-6	86401634	Белый	9016	6,00 x 10,00	6,00 x 10,00	5 / 1	4	72	GP4E	130	1080

* Задание размера маркировки/площади поверхности для нанесения маркировки осуществляется путем ввода ширины и длины

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 Поликарбонат (PC)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 Температура/диапазон температур
-40 – 130 °C

Табличка для маркировки клемм KSI

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести
V0

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Безгалогенная
DIN/VDE 0472, часть 815

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



При одиночном и рядном монтаже

СПОСОБ МОНТАЖА



Система защелкивания



Рядная система

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Плоттер



Лазер



Струйная печать

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 совершенствования своих изделий и услуг.

В остальном действуют наши общие условия продажи.