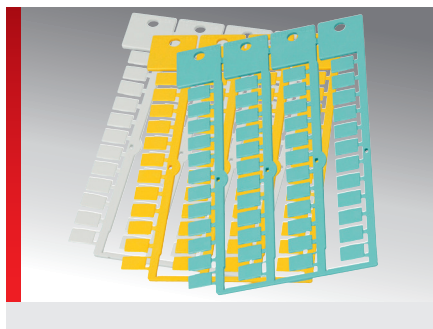


Тип SKS



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

SKS — для устройств **Siemens** (серия **SIRIUS**) и устройств **Lütze**.
Высококачественные маркировочные таблички без содержания галогенов для монтажа защелкиванием для устройств серии Siemens SIRIUS.

Большая поверхность для надписи табличек SKS позволяет выполнять индивидуальную идентификацию проекта и устройств без дополнительных средств организации.

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	RAL аналогичное	пластинка размер* мм	Поверхность для поверхность* мм	Количество Символ/Строк	Количество На Рама	Базовая панель	Программное обеспечение Вид изделий	Кол. шт.
Маркировочная табличка для серии Siemens SIRIUS										
SKS 10x7 Sirius	86401652	Белый	9016	7,00 x 10,00	7,00 x 10,00	5 / 2	48	GP4	96	816
SKS 10x7 Sirius	86401668	Желтый	1018	7,00 x 10,00	7,00 x 10,00	5 / 2	48	GP4	136	816
SKS 10x7 Sirius	86401662	Пастельно-бирюза	6034	7,00 x 10,00	7,00 x 10,00	5 / 2	48	GP4	096	816
SKS 11x4 Sirius	86401658	Белый	9016	4,00 x 11,00	4,00 x 11,00	6 / 1	80	GP4	134	1200
SKS 11x4 Sirius	86401666	Желтый	1018	4,00 x 11,00	4,00 x 11,00	6 / 1	80	GP4	137	1200
SKS 11x4 Sirius	86401660	Пастельно-бирюза	6034	4,00 x 11,00	4,00 x 11,00	6 / 1	80	GP4	135	1200
SKS 20x7 Sirius	86401656	Белый	9016	7,00 x 20,00	7,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	95	340
SKS 20x7 Sirius	86401669	Желтый	1018	7,00 x 20,00	7,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	138	340
SKS 20x7 Sirius	86401664	Пастельно-бирюза	6034	7,00 x 20,00	7,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	095	340
Маркировочная табличка для серии Siemens SIRIUS, самоклеющаяся										
SKSK 20x7 Sirius	86401657	Белый	9016	7,00 x 20,00	7,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	95A	340
SKSK 20x7 Sirius	86401653	Пастельно-бирюза	6034	7,00 x 20,00	7,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	95B	340

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

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал
Поликарбонат (PC)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур
-40 – 130 °C

Тип SKS

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести
V0

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Безгалогенная
DIN/VDE 0472, часть 815

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Маркировка блоков управления

СПОСОБ МОНТАЖА



Система защелкивания

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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_66775~20220512~891586~acs_mod_sks