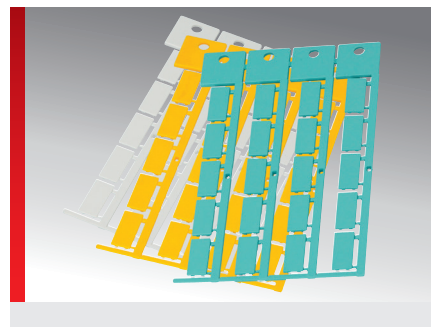
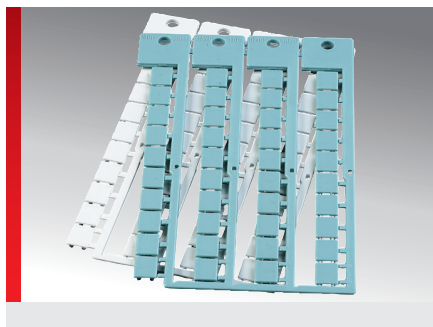


## Тип KSS



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

**KSS** — для устройств **ABB, Conta Clip, Escha, Festo, IFM, Pepperl + Fuchs, Siemens** и **Turck**.

Высококачественные маркировочные таблички без содержания галогенов для монтажа защелкиванием для устройств.

Большая поверхность для надписи 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.
KSS 10x8 для ASI	86421006	Белый	9016	8,00 x 10,00	8,00 x 10,00	5 / 2	40	GP4	77	800
KSS 10x8 для ASI	86421008	Пастельно-бирюза	6034	8,00 x 10,00	8,00 x 10,00	5 / 2	40	GP4	78	800
KSS 20x9 <sup>1)</sup>	86421010	Белый	9016	9,00 x 20,00	9,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	67	380
KSS 20x9 <sup>1)</sup>	86421011	Желтый	1018	9,00 x 20,00	9,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	67G	380
KSS 20x9 <sup>1)</sup>	86421009	Пастельно-бирюза	6034	9,00 x 20,00	9,00 x 20,00	11 / 2	20	GP4	67P	380

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

<sup>1)</sup> Маркировка устройства с использованием крепежной планки для табличек BS 9, BS 10 или планки для маркировки BZS

### СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 **Материал**  
Поликарбонат (PC)


### ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**  
-40 – 130 °C

### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 **Класс горючести**  
V0

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 **Безгалогенная**  
DIN/VDE 0472, часть 815

## Тип KSS

### 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\_60804~20220512~891586~acs\_mod\_kss