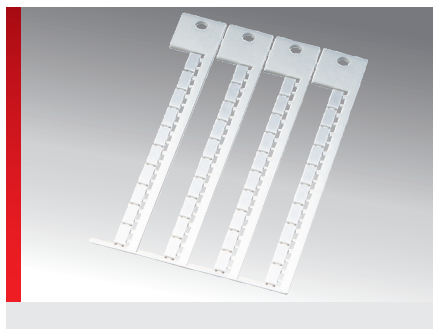




## Тип KS



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

**KS** — для устройств **Beckhoff, Escha, IFM, Lumberg, Murrelektronik, Pepperl + Fuchs** и **Turck**.

**KS KDL/E** для панели кабельных вводов KDL/E **Murrplastik**.

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.
<b>Для устройств производства Escha, IFM, Lumberg, Murrelektronik, Pepperl + Fuchs и Turck</b>										
KS 5/10	86402210	Белый	9016	5,00 x 10,00	5,00 x 10,00	5 / 1	40	GP4E	88	1000
<b>Для панели кабельных вводов Murrplastik KDL/E</b>										
KS KDL/E	86421090	Белый	9016	5,80 x 98,00	5,80 x 98,00	54 / 1	4	GP4	290	100

\* 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

### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



**Класс горючести**  
V0

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



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

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Маркировка блоков управления

## Тип KS

### 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\_60823~20220512~891586~acs\_mod\_ks