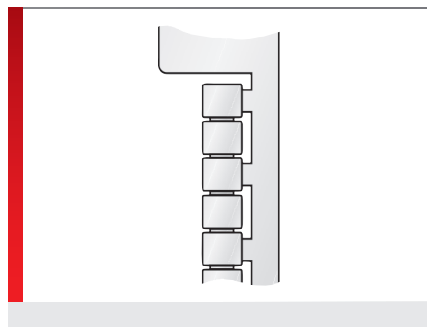


## Табличка для маркировки клемм ВЕС



### ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

**ВЕС** — для производителей клемм Beckhoff.  
Высококачественные маркировочные таблички без содержания галогенов для монтажа защелкиванием. В наличии таблички для одиночного и рядного монтажа. Большая поверхность для над-

писи позволяет выполнять индивидуальную идентификацию проекта и клеммных колодок без дополнительных средств организации.

### СПЕЦИФИКАЦИЯ

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

Тип	№ для заказа	Цвет	RAL аналогичный	Маркировка Размер *	Маркировочный Поверхность *	Количество Символ/Строки	Количество Стебли	Количество На Рама	Базовая панель	Программное обеспечение Тип	Кол./уп. шт.
ВЕС 5/5-5	86401840	Белый	9016	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	265	1100
ВЕС 5/5-5	86401841	Желтый	1018	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	266	1100
ВЕС 5/5-5	86401845	Зеленый	6018	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	259	1100
ВЕС 5/5-5	86401844	Красный	2012	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	269	1100
ВЕС 5/5-5	86401842	Синий	5012	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	267	1100
ВЕС 5/5-5	86401843	Оранжевый	2011	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	110	GP5	268	1100

\* 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

### ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 Класс горючести  
VO

## Табличка для маркировки клемм ВЕС

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ



**Без содержания галогенов**  
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.