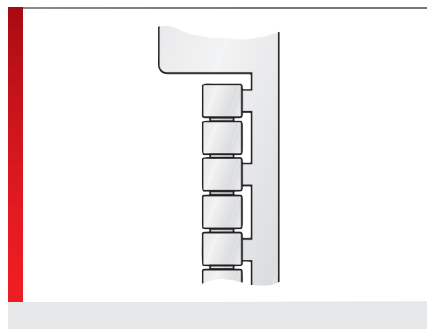




Табличка для маркировки клемм ВЕС



Маркировка клемм

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

ВЕС — для производителей клемм **Beckhoff**.

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

HF

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.
Полосы, расположенные с шагом 5,1 мм (удлиненное исполнение мата)											
ВЕС 5/5-5,1 L	86401860	Белый	9016	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	100	GP5	564	1100
ВЕС 5/5-5,1 L	86401862	Желтый	1018	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	100	GP5	565	1100
ВЕС 5/5-5,1 L	86401864	Красный	2012	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	100	GP5	567	1100
ВЕС 5/5-5,1 L	86401866	Зеленый	6018	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	100	GP5	568	1100
ВЕС 5/5-5,1 L	86401868	Синий	5012	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	100	GP5	569	1100
ВЕС 5/5-5,1 L	86401863	Оранжевый	2011	5,00 x 5,00	5,00 x 5,00	2 / 1	5	100	GP5	566	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
V0

Табличка для маркировки клемм ВЕС

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

HF 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.