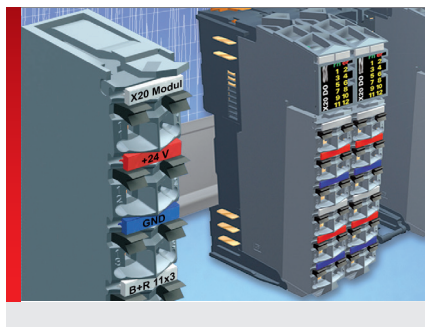
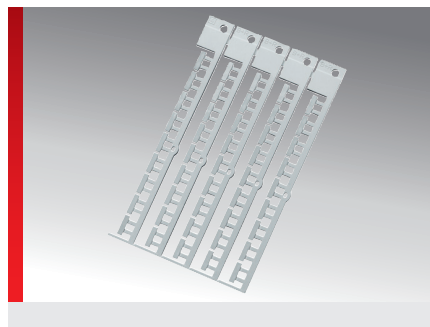


Тип В+R







ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

B&R — для **блоков управления B&R X20**.

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

	Поликарбонат (PC)
	-40 – 130 °C
	V0
	Маркировка устройств и соединений



Тип	№ для заказа	Цвет	RAL аналогичный	Маркировка Размер *	Маркировочный Поверхность *	Количество Символ/Строки	Количество На Рама	Базовая панель	Программное обеспечение Тип	Кол./уп. шт.
Маркировка клемм										
B+R 12x3,3	86402800	Белый	9016	3,30 x 12,00	3,30 x 12,00	6 / 1	45	GP5	201	675
B+R 12x3,3	86402802	Красный	2012	3,30 x 12,00	3,30 x 12,00	6 / 1	45	GP5	204	675
B+R 12x3,3	86402804	Синий	5012	3,30 x 12,00	3,30 x 12,00	6 / 1	45	GP5	203	675

* 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

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 Без содержания галогенов
DIN/VDE 0472, часть 815

Тип В+R

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Маркировка устройств и соединений

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_115048~20180623~891586~acs_mod_br