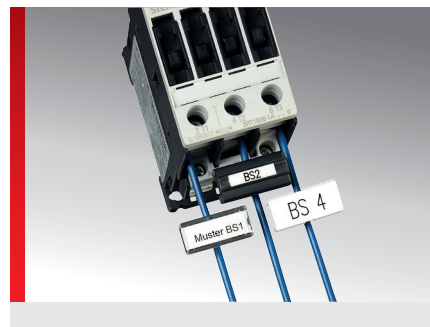
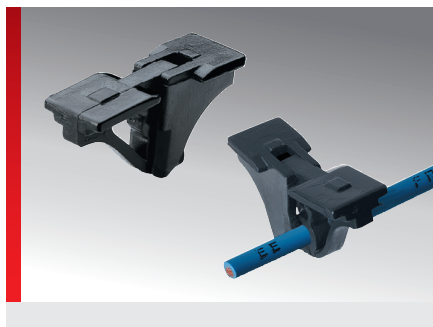


BS (система маркировки BS)



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Система маркировки BS состоит из различных компонентов и используется для ретроспективной маркировки посадочных мест или переключателей устройств.

- **BS 1:** состоит из зажимной детали BS 3, прозрачной верхней поверхности и 27 x 8 мм бумажной полосе на листе DIN A-4 с перфорированным краем.
- **BS 3:** зажимной детали для

прозрачного держателя таблички KM 7 или таблички BS 5.

- **BS 4:** состоит из зажима BS 3 и маркировочной таблички BS 5.
- **BS 9 / BS 10:** держатель таблички для табличек KSS 20x9 или прозрачных держателей табличек KM 6/18 с табличкой KS 4/18. Монтаж выполняется с помощью самозажимания (подпружиненной) ножки.

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Область применения от — до Ø мм	Сечение жилы от — до мм ²	Поверхность для поверхность мм	Количество На Дуга	Количество На Рама	Программное обеспечение Вид изделий	Кол. шт.
Зажим BS 3 с прозрачной верхней частью и бумагой DIN A4									
BS 1	86281010	Черный	1,25 – 3,70	0,50 – 2,50					500
Бумага DIN A4 с перфорированным краем для BS 1									
Бумага	86281013	Белый			8,00 x 25,00	256		BS0	2560
Зажим для прозрачной крепежной планки KM 7 или маркировочной таблички BS 5									
BS 3	86281016	Черный	1,25 – 3,70	0,50 – 2,50					190
Зажим BS 3 с маркировочной табличкой BS 5									
BS 4	86281018	Черный	1,25 – 3,70	0,50 – 2,50	12,00 x 27,00		16	79	190
Крепежная планка (самозажимная) для маркировочной таблички KSS 20 x 9 или для прозрачной крепежной планки KM 6/18									
BS 9	86281024	Черный	Макс.4,00						50
BS 10	86281026	Черный	4,00 – 11,00						50

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал

Поливинилхлорид (PVC)
Табличка BS 5 Поликарбонат (PC)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур

-40 – 60 °C

BS (система иаркировки BS)

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести
V0

СПОСОБ МОНТАЖА



Самозажимная система

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Плоттер



Лазер



Лазерный принтер



Струйная печать



Маркировка

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_60874~20220512~891586~acs_mod_ger_bs