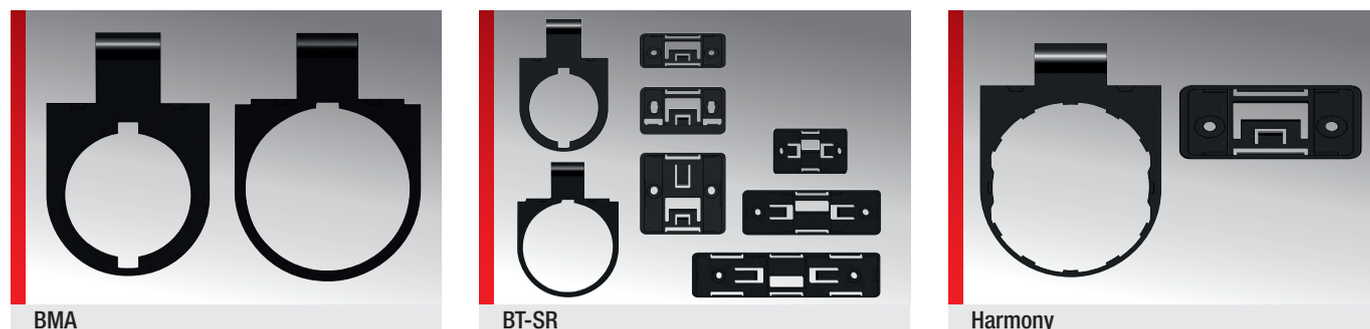


Крепежная планка для маркировочной таблички BMA



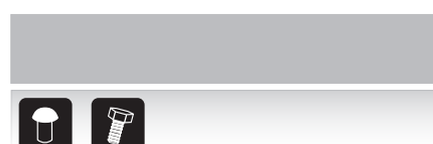
ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Система BMA — гибкая система маркировки пультов управления и сигнальных устройств.

Нейтральные крепежные планки для маркировочных табличек типа BMA можно использовать с различными

рамками серии BT-SR в зависимости от потребностей.

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Рекомендованная пластинка Табличка	Кол. шт.
Подложка стандартная				
BMA 22,5	86442020	Черный		50
BMA 30,0	86442024	Черный		50
Рамка для таблички, стандартная				
BT-SR 15x27	86442034	Черный	KS 15/27	10
BT-SR 15x49	86442036	Черный	KS 15/49	10
BT-SR 15x67	86442038	Черный	KS 15/67	10
BT-SR 27x12,5	86442028	Черный	KSK 27x12,5	10
BT-SR 27x18	86442030	Черный	KSK 27x18	10
BT-SR 27x27	86442032	Черный	KSK 27x27	10
Подложка Harmony				
BMA 22,5 Harmony	86442022	Черный		50
Рамка для таблички, Harmony				
BT-SR 8x26,5 Harmony	86442026	Черный	KS 8/26,5	10
BT-SR 27x18 Harmony	86442042	Черный	KSK 27x18	10
Прозрачная крышка для маркировочной таблички				
TA 8/26,5	86441418	Прозрачный		
TA 15/27	86441410	Прозрачный		
TA 15/49	86441412	Прозрачный		
TA 15/67	86441414	Прозрачный		
TA 27/12,5	86441420	Прозрачный		216
TA 27/18	86441422	Прозрачный		180
TA 27/27	86441424	Прозрачный		108

Крепежная планка для маркировочной таблички ВМА

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ



Материал

BT-SR и ВМА: Поливинилхлорид (PVC)

ТА: Поликарбонат (PC)

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА



Температура/диапазон температур

-40 – 80 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ



Класс горючести

V0

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Одно- и многострочная маркировка

СПОСОБ МОНТАЖА



Система заклепок



Система винтовых креплений

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 усовершенствования своих изделий и услуг.

В остальном действуют наши общие условия продажи.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID_61000~20220512~891586~acs_mod_bma