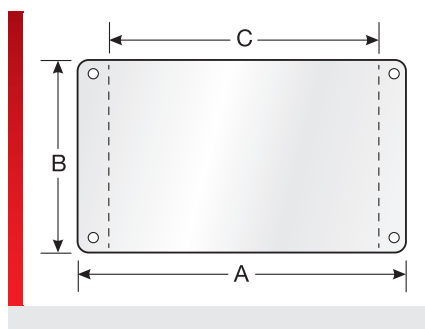


Паспортная табличка KST



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Паспортная табличка для маркировки установок, узлов, корпусов и устройств. Крепление с помощью самоклеящейся пленки. По желанию также дополнительное крепление с помощью заклепок или винтов.

Панели

GPU 140 x 140 (pulsar)
GPU A4 (плоттер)
Панель для этикетки (pictor²)

СПЕЦИФИКАЦИЯ

	Поликарбонат
	Клей 468
	-40 – 130 °C
	V0
	Универсальная крепежная планка для маркировочной таблички
	
	
	

Тип	№ для заказа	Цвет	Маркировка размер мм (А x В)	Маркировочный Поверхность мм (С x В)	Количество Символ/Строки	Программное обеспечение Тип	Кол./уп. шт.
KST 52x26 R3	8607140006	Белый	52,00 x 26,00	37,00 x 26,00	20 / 7	L36	10
KST 74x37 R3	8607140005	Белый	74,00 x 37,00	59,00 x 37,00	32 / 10	L35	10
KST 84x54 R3	8607140004	Белый	84,00 x 54,00	69,00 x 54,00	38 / 15	L34	10
KST 100x60 R5	8607140003	Белый	100,00 x 60,00	82,50 x 60,00	45 / 17	L33	10
KST 120x70 R5	8607140002	Белый	120,00 x 70,00	102,50 x 70,00	56 / 20	L32	10
KST 139x85 R5	8607140001	Белый	139,00 x 85,00	121,50 x 85,00	67 / 25	L31	10
KST 139x139 R5	8607140000	Белый	139,00 x 139,00	121,50 x 139,00	67 / 40	L30	10

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 Поликарбонат

 Клей 468

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 Температура/диапазон температур
-40 – 130 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ


 Класс горючести
V0

Паспортная табличка KST

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 **HF** Без содержания галогенов

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Универсальная крепежная планка для маркировочной таблички

СПОСОБ МОНТАЖА

 Система склеивания

 Система заклепок

 Система винтовых креплений

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 гарантии 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.