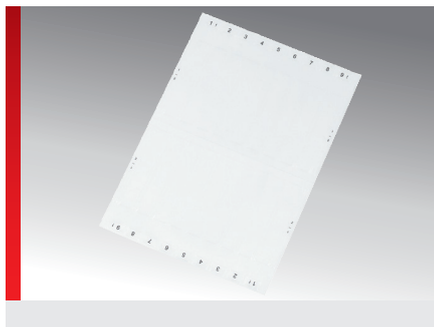


ELO перфорированная — вставная этикетка из поликарбоната



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Легко отделяемые по линии перфорации высококачественные этикетки из поликарбоната для одно- и многострочной маркировки с помощью систем нанесения маркировки с помощью систем нанесения маркировки Pictor, плоттеров и лазерных принтеров.

СПЕЦИФИКАЦИЯ



Вид изделий	Номер для заказа	Цвет	Этикетки размер мм	Поверхность для поверхность мм	Количество Столбцы	Количество На Дуга	Программное обеспечение Вид изделий	Кол. шт.
Для маркировки модулей Siemens S7¹⁾								
ELO 27,5x12,85 ¹⁾	86561268	Непрозрачный	27,50 x 12,85	27,50 x 12,85	14	126	E24	1260
ELO 28x17,5 ¹⁾	86561267	Непрозрачный	28,00 x 17,50	28,00 x 17,50	7	112	AAR	1120
ELO 50x12,85 ¹⁾	86561264	Непрозрачный	50,00 x 12,85	50,00 x 12,85	14	70	E22	700
ELO 50x25,5 ¹⁾	86561266	Непрозрачный	50,00 x 25,50	50,00 x 25,50	7	35	E23	350
ELO 103,5x17,45 ¹⁾	86561262	Непрозрачный	103,50 x 17,45	103,50 x 17,45	10	20	E21	200
ELO 103,5x22,85 ¹⁾	86561260	Непрозрачный	103,50 x 22,85	103,50 x 22,85	8	16	E20	160

¹⁾ * Указанные типы ПО являются бланковыми шаблонами. С конструктивными узлами Siemens S7 следует использовать предварительно заданные типы EA0—ED7.

СВОЙСТВА МАТЕРИАЛОВ

 **Материал**
Поликарбонат

ТЕРМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

 **Температура/диапазон температур**
-40 – 140 °C

ПОЖАРОСТОЙКОСТЬ

 **Класс горючести**
V0

ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 **Безгалогенная**

ELO перфорированная — вставная этикетка из поликарбоната

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Одно- и многострочная маркировка. Бумага А4

СПОСОБ МОНТАЖА



Рядная система

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МАРКИРОВКИ



Плоттер



Лазерный принтер



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_92013~20220512~891586~acs_mod_elo_perf