

## Гравировочный материал - GPE 13X 9 WH - 0806932

Обратите внимание на то, что приведенные здесь данные взяты из online-каталога. Полная информация и данные содержатся в документации пользователя. Действуют Общие условия использования для информации, загруженной из интернета. (<http://phoenixcontact.ru/download>)



Гравировочный материал, Пластина, белый, без маркировки, маркируется с помощью: PLOTMARK, ENGRAVING UNIT, CMS-P1-PLOTTER, P1 ENGRAVING UNIT, тип монтажа: склеивание, размер маркировочного поля: 13 x 9 мм

### Преимущества для Вас

- Простое нанесение надписи плоттером CMS-P1
- Гравировка с помощью устройства P1 ENGRAVING UNIT
- Нанесение надписей: Phoenix Contact наносит надписи на все маркеры GPE ... индивидуально по вашему выбору
- Самоклеющаяся пленка обеспечивает надежное закрепление маркировки даже на неровной поверхности
- Промежуточный слой
- Пластина состоит из готовых самоклеющихся отдельных табличек

### Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
Минимальный объем заказа	10 stk
GTIN	 4 017918 153427
GTIN	4017918153427
Вес/шт. (без упаковки)	18,340 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

### Технические данные

#### Размеры

Длина (b)	9 мм
Ширина (a)	13 мм
Высота (c)	9 мм

#### Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-20 °C ... 85 °C
Рекомендуемые условия хранения	20 °C / 50 % относительной влажности воздуха. Рекомендуется хранение в оригинальной упаковке.

## Гравировочный материал - GPE 13X 9 WH - 0806932

### Технические данные

#### Общие сведения

Указание	CMS с нанесенными надписями
Цвет	белый
Составная часть	не содержит силикона и галогенов
Материал	TRANSPLY-ABS
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Количество отдельных табличек	120
Количество отдельных табличек в ряд	6
Клей	Акрилат
Печатные свойства	Гравировка
	Плоттер
Устройство	5144615 CMS-P1-PLOTTER
	5145546 P1 ENGRAVING UNIT
Толщина клеевого слоя	50 мкм
Тип монтажа, маркировка	склеивание

#### Стандарты и предписания

Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
--------------------------	-----------------------------