

Пластиковая табличка - US-EMLP (85,6X54) BU - 0804284

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>)

Пластиковая табличка, Карта, синий, без маркировки, маркируется с помощью: BLUEMARK ID COLOR, BLUEMARK ID, THERMOMARK PRIME, THERMOMARK CARD 2.0, THERMOMARK CARD, тип монтажа: склеивание, размер маркировочного поля: 85,6 x 54 мм



На рисунке показан вариант изделия

Преимущества для Вас

- Маркеры в виде стандартных пластин легко, быстро и недорого маркируются с помощью THERMOMARK CARD
- Серия маркировочных элементов UniSheet US-EMLP ... включает самоклеющиеся маркеры для оборудования с высокой адгезией
- Предварительно отштампованные маркеры легко отделяются и просто монтируются
- На пластинах имеется место для описания функций



Коммерческие данные

Упаковочная единица	10 stk
GTIN	 4 055626 283708
GTIN	4055626283708
Вес/шт. (без упаковки)	17,020 GRM
Примечание	Позаказное производство (возврат невозможен)

Технические данные

Размеры

Длина (b)	53,7 мм
Ширина (a)	84,9 мм
Высота (c)	0,5 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-30 °C ... 80 °C
Рекомендуемые условия хранения	23 °C / 50 % относительной влажности воздуха. Рекомендуется хранение в оригинальной упаковке в сухом и темном месте.

Общие сведения

Пластиковая табличка - US-EMLP (85,6X54) BU - 0804284

Технические данные

Общие сведения

Цвет	синий
Составная часть	не содержит силикона
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0
Материал	ПВХ
Соответствие требованиям RoHS	да
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Количество отдельных табличек	2
Количество отдельных табличек в ряд	1
Клей	Акрилат
Испытание лаков и красок на стойкость к различным веществам	VW PV 3.10.7:2005-02
Результат	Испытание проведено
Спецификация испытания на атмосферостойкость	согласно DIN EN ISO 4892-2:2013-06
Продолжительность испытания (часы)	96 ч
Результат испытания на стойкость к истиранию	Испытание проведено
Спецификация испытания в атмосфере солевого тумана	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Продолжительность испытания	96 ч
Результат испытания в атмосфере солевого тумана	Испытание проведено
Спецификация испытания надписей на стойкость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07
Результат	Испытание проведено
Толщина пленки	500 мкм
Толщина клеевого слоя	50 мкм
Тип монтажа, маркировка	склеивание

Стандарты и предписания

Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Класс воспламеняемости согласно UL 94	V0

Сертификаты

Сертификаты

Сертификаты

CSA

Сертификация для взрывоопасных зон

Подробности сертификации

Пластиковая табличка - US-EMLP (85,6X54) BU - 0804284

Сертификаты

CSA



<http://www.csagroup.org/services-industries/product-listing/>

70191766