


Предупредительная табличка - PML-W101 (50X50) - 0830434

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>)

Предупредительная табличка, Лист, желтый/черный, с маркировкой: Изображение молнии, тип монтажа: склеивание, диаметр: 0 мм, размер маркировочного поля: 50 x 50 мм



Коммерческие данные

Упаковочная единица	5 stk
Минимальный объем заказа	5 stk
GTIN	 4 046356 717588
GTIN	4046356717588
Вес/шт. (без упаковки)	2,900 GRM

Технические данные

Размеры

Длина (b)	50 мм
Ширина (a)	50 мм
Высота (c)	43,3 мм
Диаметр	0,00 мм

Окружающие условия

Температура окружающей среды (при эксплуатации)	-40 °C ... 90 °C
Рекомендуемые условия хранения	23 °C / 50 % относительной влажности воздуха. Рекомендуется хранение в оригинальной упаковке в сухом и темном месте.

Общие сведения

Цвет	желтый/черный
Конструкция	Треугольник
Составная часть	не содержит силикона
Материал	ПВХ
Соответствие требованиям RoHS	да
Устойчивость к истиранию	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)

Предупредительная табличка - PML-W101 (50X50) - 0830434

Технические данные

Общие сведения

Надпись	Изображение молнии
Количество отдельных табличек	9
Количество отдельных табличек в ряд	3
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	50 мкм
Тип монтажа, маркировка	склеивание

Стандарты и предписания

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

Environmental Product Compliance

	Reaction mass of DOTE and MOTE
--	--------------------------------