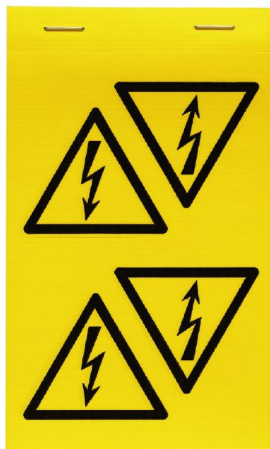


SYMBOL-P. 75X75X75 B/DR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

Symbol Pack представляет собой пакет с напечатанными на перфорированных листах электрическими символами. Это решение для маркировки электрических систем на месте эксплуатации имеет высокую стойкость к алкиловым спиртам и бензолам.

Основные данные для заказа

Версия	Маркировка оборудования, Маркировочные элементы для устройств, 75 x 75 mm, желтый
Заказ №	1741110000
Тип	SYMBOL-P. 75X75X75 B/DR
GTIN (EAN)	4008190964337
Кол.	1 Штука



SYMBOL-P. 75X75X75 B/DR

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Технические данные

Сертификаты

RoHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	75 mm	Высота (в дюймах)	2.9527 inch
Ширина	75 mm	Ширина (в дюймах)	2.9527 inch
Масса нетто	10 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -45...80 °C

Экологическое соответствие изделия

Состояние соответствия RoHS Соответствует без исключения
REACH SVHC Нет SVHC выше 0,1 wt%

Общие данные

Клей Сополимер акрила, полученный непрерывным способом

Цвет материала согласно коду по сопротивлению 4

Количество на лист 2

Исполнение самоклеящийся

Ширина 75 mm

Температурный диапазон, макс.. 80 °C

Температурный диапазон, мин. -45 °C

Цветовой код желтый

Основной материал Ткань, акриловое покрытие

Цвет печати черный

Напечатанные символы Комбинированные символы

Количество маркировочных элементов 20
в упаковочной единице

Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	2

Количество маркировочных элементов 1 Label sheet = 2 Device markers

на комбинацию

Температурный диапазон вставки -45...80 °C

Выходные данные Символ вспышки молнии в треугольнике

Важное примечание

Сведения об изделии Delivery unit: 10 sheets = 20 labels

Классификации

ETIM 8.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288
ECLASS 15.0	27-28-11-04

ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 14.0	27-28-11-04