

TABPACK 21X8**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

TabPack состоит из пустых этикеток удобного формата для маркировки на месте фломастером или шариковой ручкой.

Основные данные для заказа

Версия	Маркировка оборудования, Маркировочные элементы для устройств, 8 x 21 мм, желтый
Заказ №	1686140000
Тип	TABPACK 21X8
GTIN (EAN)	4008190492441
Кол.	1 Штука

ТАВРАК 21X8

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

www.weidmueller.com

Technical data

Сертификаты

ROHS Соответствовать

Размеры и массы

Глубина	0.08 mm	Глубина (дюймов)	0.0031 inch
Высота	8 mm	Высота (в дюймах)	0.315 inch
Ширина	21 mm	Ширина (в дюймах)	0.8268 inch
Масса нетто	36 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -29...80 °C

Экологическое соответствие изделия

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

Маркировочные элементы для устройств

Галогены Нет

Общие данные

Клей Сополимер акрила, полученный непрерывным способом

Цвет материала согласно коду по сопротивлению 4

Количество на лист 62

Исполнение самоклеящийся

Ширина 21 mm

Температурный диапазон, макс.. 80 °C

Температурный диапазон, мин. -29 °C

Цветовой код желтый

Галогены Нет

Основной материал Ткань, акриловое покрытие

Напечатанные символы без

Количество маркировочных элементов 620
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	62

Сертификация по стандарту UL 969 Нет

Количество маркировочных элементов 1 Label sheet = 62 Device markers
на комбинацию

Температурный диапазон вставки -29...80 °C

Классификации

ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ETIM 10.0	EC001288	ECLASS 14.0	27-28-11-04
ECLASS 15.0	27-28-11-04		