

SERV-P. DIAM16 PE GE/GN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Изображение аналогичное

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

Основные данные для заказа

Исполнение	Маркировка оборудования, Маркировочные элементы для устройств, 16 x 16 mm, желтый
Номер для заказа	1707350006
Тип	SERV-P. DIAM16 PE GE/GN
GTIN (EAN)	4008190925369
Кол.	1 Шт.

Дата создания 2 июля 2024 г. 13:42:47 CEST

Статус каталога 29.06.2024 / Право на внесение технических изменений сохранено.

SERV-P. DIAM16 PE GE/GN**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Технические данные**Размеры и массы**

Глубина	0,08 мм	Глубина (дюймов)	0,003 inch
Высота	16 мм	Высота (в дюймах)	0,63 inch
Ширина	16 мм	Ширина (в дюймах)	0,63 inch
Масса нетто	36,4 g		

Температуры

Температурный диапазон вставки -45...80 °C

Общие данные

Клей	Сополимер акрила, полученный непрерывным способом		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	200		
Количество маркировочных элементов в упаковочной единице	Вид поставки	Лист с этикетками	
	Количество маркировочных элементов на комбинацию	20	
	Количество сочетаний в упаковочной единице	10	
Количество маркировочных элементов на комбинацию	1 Лист с этикетками = 20 Маркировочные элементы для устройств		
Количество на лист	20		
Материал	Ткань, акриловое покрытие		
Напечатанные символы	Буквы, прописные		
Печать	PE		
Температурный диапазон вставки	-45...80 °C		
Температурный диапазон, макс..	80 °C		
Температурный диапазон, мин.	-45 °C		
Цвет материала согласно коду по сопротивлению	4		
Цвет печати	черный		
Цветовой код	желтый		
Ширина	16 мм		

Классификации

ETIM 6.0	EC001288	ETIM 7.0	EC001288
ETIM 8.0	EC001288	ETIM 9.0	EC001288
ECLASS 9.0	27-40-06-29	ECLASS 9.1	27-40-06-29
ECLASS 10.0	27-40-06-29	ECLASS 11.0	27-28-11-04
ECLASS 12.0	27-28-11-04	ECLASS 13.0	27-28-11-04

Экологическое соответствие изделия

REACH SVHC /

Сертификаты

ROHS Соответствовать

ЗагрузкиКаталог [Catalogues in PDF-format](#)