

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. |

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

Загрузки

Каталог [Catalogues in PDF-format](#)