



Изображение аналогичное

Крепление кабелей или кабельных пучков с использо-  
ванием затяжек в коммутационных устройствах и элек-  
трошкафах.

#### Основные данные для заказа

|            |  |
|------------|--|
| Версия     | Соединитель кабеля, 27 x 27 mm, Пластмасса, 80 N |
| Заказ №    | <a href="#">1697960000</a>                       |
| Тип        | CBH 27/27 BK                                     |
| GTIN (EAN) | 4008190883034                                    |
| Кол.       | 100 Штука  |

## Технические данные

### Сертификаты

|      |                 |
|------|-----------------|
| ROHS | Соответствовать |
|------|-----------------|

### Размеры и массы

|             |       |                   |             |
|-------------|-------|-------------------|-------------|
| Глубина     | 2 mm  | Глубина (дюймов)  | 0.0787 inch |
| Высота      | 27 mm | Высота (в дюймах) | 1.063 inch  |
| Ширина      | 27 mm | Ширина (в дюймах) | 1.063 inch  |
| Длина       | 2 mm  | Длина (в дюймах)  | 0.0787 inch |
| Масса нетто | 1.6 g |                   |             |

### Температуры

|                                |             |
|--------------------------------|-------------|
| Температурный диапазон вставки | -40...60 °C |
|--------------------------------|-------------|

### Экологическое соответствие изделия

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

### Материал для электромонтажа

|                                 |            |                                 |               |
|---------------------------------|------------|---------------------------------|---------------|
| Макс. ширина кабельной стяжки   | 4.8 mm     | Устойчивый к УФ-лучам           | Да            |
| Открыть повторно                | Нет        | Исполнение                      | самоклеящийся |
| Класс пожаростойкости UL 94     | V-2        | Температурный диапазон, макс..  | 60 °C         |
| Температурный диапазон, мин.    | -40 °C     | Галогены                        | Нет           |
| Основной материал               | Пластмасса | Предел прочности при растяжении | 80 N          |
| Прочность на разрыв (фунт-сила) | 18 lbf     | Диаметр крепежного отверстия    | 4.8 mm        |

### Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000449    | ETIM 9.0    | EC000449    |
| ETIM 10.0   | EC000449    | ECLASS 14.0 | 23-15-25-22 |
| ECLASS 15.0 | 23-15-25-22 |             |             |

## Изображения

### Dimensional drawing

