

**SAK-серия  
Q 10 SAK10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

Эта перемычка включает нетеряемые пластину, втулку и крепежный винт.  
Все детали, по запросу, доступны и по отдельности.  
Предварительно смонтированные таким образом перемычки при монтаже необходимо всего лишь установить в канал перемычки по центру клеммы и закрутить.

**Общие данные заказа**

|                      |  |
|----------------------|--|
| Тип                  | Q 10 SAK10   |
| Номер для заказа     | <a href="#">0457400000</a>   |
| Исполнение           | SAK-серия, Перемычка, для пластины перемычки, Количество полюсов: 10 |
| GTIN (EAN)           | 4008190016166  |
| Норма упаковки (VPE) | 20 штук  |

**SAK-серия  
Q 10 SAK10**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

**Технические данные****Размеры и массы**

|             |         |                 |            |
|-------------|---------|-----------------|------------|
| Ширина      | 69,1 mm | Width (inches)  | 2,72 inch  |
| Высота      | 6 mm    | Height (inches) | 0,236 inch |
| Глубина     | 20,5 mm | Depth (inches)  | 0,807 inch |
| Масса нетто | 28,65 g |                 |            |

**Дополнительные технические данные**

|                       |                            |   |     |
|-----------------------|----------------------------|---|-----|
| Вид крепления         | привинченный               | Проверенное на взрывозащищенность<br>исполнение | Нет |
| Указание по установке | Непосредственный<br>монтаж |   |     |

**Параметры системы**

|            |                        |                 |     |
|------------|------------------------|-----------------|-----|
| Исполнение | для пластины перемычки | Монтажная рейка | нет |
|------------|------------------------|-----------------|-----|

**Размеры**

|              |      |
|--------------|------|
| Шаг в мм (P) | 6 mm |
|--------------|------|

**Расчетные данные**

|                 |      |
|-----------------|------|
| Номинальный ток | 24 A |
|-----------------|------|

**Характеристики материала**

|      |       |
|------|-------|
| Цвет | серый |
|------|-------|

**Классификация**

|            |             |            |             |
|------------|-------------|------------|-------------|
| ETIM 4.0   | EC000489    | ETIM 5.0   | EC000489    |
| ETIM 6.0   | EC000489    | ETIM30     | EC000489    |
| UNSPSC     | 30-21-18-01 | eClass 5.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 6.2 | 27-14-11-40 | eClass 7.1 | 27-14-11-40 |
| eClass 8.1 | 27-14-11-40 | eClass 9.0 | 27-14-11-40 |

**Сертификаты**

Сертификаты



ROHS Соответствовать