## Справочный листок технических дан-

#### SK SAKS1/G25



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Изображение аналогичное

Держатель предохранителя SIHA в мгновение ока превращает клемму с размыкателем в клемму с предохранителем: просто удалите размыкающий рычажок и установите вилку предохранителя.

#### Основные данные для заказа

| Версия     | Колпачок крышки винта (клемма) |
|------------|--------------------------------|
| Заказ №    | <u>0282000000</u>              |
| Тип        | SK SAKS1/G25                   |
| GTIN (EAN) | 4008190078492                  |
| Кол.       | 20 Штука                       |

# Справочный листок технических данных





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

| Сертификаты                   |                       |                                |             |  |
|-------------------------------|-----------------------|--------------------------------|-------------|--|
| <u> </u>                      |                       |                                |             |  |
| ROHS                          | Соответствовать       |                                |             |  |
| Размеры и массы               |                       |                                |             |  |
| Масса нетто                   | 4.25 g                |                                |             |  |
| Температуры                   |                       |                                |             |  |
| Температура хранения          | -25 °C55 °C           | Температура окружающей среды   | -5 °C40 °C  |  |
| Экологическое соответст       |                       | тонноратура окружающой ороды   | 0 010 0     |  |
| Charletti idanos de l'Editori | ло подолин            |                                |             |  |
| Состояние соответствия RoHS   | Соответствует         |                                |             |  |
| REACH SVHC                    | Heт SVHC выше 0,1 wt% |                                |             |  |
| Дополнительные техничес       | ские данные           |                                | ,           |  |
| Вид крепления                 | привинченный          | Проверенное на взрывозащищенно | сть Нет     |  |
|                               |                       | исполнение                     |             |  |
| Вид монтажа                   | прочее                |                                |             |  |
| Параметры системы             |                       |                                |             |  |
| Исполнение                    | прочее                |                                |             |  |
| Характеристики материал       | ıa                    |                                |             |  |
| Цветовой код                  | черный                |                                |             |  |
| <br>Классификации             |                       |                                |             |  |
| •                             |                       |                                |             |  |
| ETIM 6.0                      | EC002848              | ETIM 7.0                       | EC002848    |  |
| ETIM 8.0                      | EC002848              | ETIM 9.0                       | EC002848    |  |
| ETIM 10.0                     | EC002848              | ECLASS 9.0                     | 27-14-11-92 |  |
| ECLASS 9.1                    | 27-14-11-92           | ECLASS 10.0                    | 27-14-11-92 |  |
| ECLASS 11.0                   | 27-14-11-92           | ECLASS 12.0                    | 27-14-11-92 |  |
| ECLASS 13.0                   | 27-25-03-90           | ECLASS 14.0                    | 27-25-03-90 |  |
|                               |                       |                                |             |  |