

## FIT 50 SN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Изображение изделия



Наши подающие модули облегчают подвод питания к системе. Например, радиус изгиба кабеля можно уменьшить с помощью подающего модуля с боковым входом.

## Основные данные для заказа

|                  |   |
|------------------|---|
| Исполнение       | Вспомогательное соединение (клемма), 50 mm <sup>2</sup> |
| Номер для заказа | <a href="#">2659080000</a>                              |
| Тип              | FIT 50 SN   |
| GTIN (EAN)       | 4050118671452   |
| Кол.             | 3 Шт.   |

## FIT 50 SN

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Технические данные

## Размеры и массы

|             |         |                   |            |
|-------------|---------|-------------------|------------|
| Глубина     | 27 мм   | Глубина (дюймов)  | 1,063 inch |
| Высота      | 39,7 мм | Высота (в дюймах) | 1,563 inch |
| Ширина      | 17,8 мм | Ширина (в дюймах) | 0,701 inch |
| Масса нетто | 28 g    |                   |            |

## Общие сведения

|                    |   |
|--------------------|---|
| Количество полюсов | 1 |
|--------------------|---|

## Расчетные данные

|                   |                    |                 |       |
|-------------------|--------------------|-----------------|-------|
| Расчетное сечение | 50 mm <sup>2</sup> | Номинальный ток | 150 A |
|-------------------|--------------------|-----------------|-------|

## Характеристики материала

|              |       |
|--------------|-------|
| Цветовой код | серый |
|--------------|-------|

## Классификации

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC002848    | ETIM 7.0    | EC002848    |
| ETIM 8.0    | EC002848    | ETIM 9.0    | 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 | 27-25-03-08 |

## Экологическое соответствие изделия

|            |                                      |
|------------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP       | 08c53393-8863-492c-addc-d040b46da0d3 |

## Сертификаты

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

## Загрузки

|         |  |
|---------|--|
| Каталог | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|---------|--|