

**RS-FUSE 5X20 6.3A250V F**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

**Изображение изделия**



**Основные данные для заказа**

|            |   |
|------------|---|
| Заказ №    | 2780740000                              |
| Тип        | <a href="#">RS-FUSE 5X20 6.3A250V F</a> |
| GTIN (EAN) | 4064675053347                           |
| Кол.       | 10 Штука                                |

**RS-FUSE 5X20 6.3A250V F**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

**Технические данные**

**Сертификаты**

ROHS Соответствовать

**Размеры и массы**

|             |        |                   |             |
|-------------|--------|-------------------|-------------|
| Высота      | 20 mm  | Высота (в дюймах) | 0.7874 inch |
| Ширина      | 5 mm   | Ширина (в дюймах) | 0.1968 inch |
| Масса нетто | 0.33 g |                   |             |

**Температуры**

Рабочая температура

**Экологическое соответствие изделия**

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

**Вставки предохранителей**

|                             |                |                        |                         |
|-----------------------------|----------------|------------------------|-------------------------|
| Оптическая индикация работы | Нет            | Вставка предохранителя | G-предохранитель 5 x 20 |
| Ток                         | 6.3 A          | Цветовой код           | Светло-серый            |
| Характеристики              | безынерционный |                        |                         |

**Классификации**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002704    | ETIM 9.0    | EC002704    |
| ETIM 10.0   | EC002704    | ECLASS 14.0 | 27-14-20-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-14-20-01 |             |             |