## Справочный листок технических дан-

**CH20M FE 12-67 3.2SN RL** 



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com













Функциональная безопасность — полная интеграция или простой монтаж

Опциональное соединение «CH20M FE» обеспечивает оптимальную защиту вашей системы с контактом монтажной рейки для функционального заземления. Предварительно собранный контакт функциональной земли в корпусе шириной 6 мм создает надежное соединение электронных экранов с монтажной рейкой. Контакт функциональной земли доступен для корпусов шириной от 12,5 до 67,5 мм, которые могут быть обработаны с использованием пайки оплавлением припоя.

#### Основные данные для заказа

| Версия               | Корпуса для электроники, Аксессуар, Соедине-<br>ние ТНТ/ТНК под пайку, 5.00 mm, Количество<br>полюсов: 1, Длина штифта для припайки (I): 3.2<br>mm, луженые, серебристо-серый, Таре |  |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|
| Заказ №              | 1264240000                                                                                                                                                                          |  |
| Тип                  | CH20M FE 12-67 3.2SN RL                                                                                                                                                             |  |
| GTIN (EAN)           | 4050118073997                                                                                                                                                                       |  |
| Кол.                 | 750 Штука                                                                                                                                                                           |  |
| Продуктное отношение | UL:                                                                                                                                                                                 |  |
| Упаковка             | Tape                                                                                                                                                                                |  |
|                      |                                                                                                                                                                                     |  |

1 Статус каталога / Изображения

# Справочный листок технических данных

## CH20M FE 12-67 3.2SN RL



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

### Технические данные

| Сертификаты                                |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
|--------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|---------------------------------------|
| ROHS                                       | Соответствовать                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
| Размеры и массы                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
| <b></b>                                    | 117                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            | [                                      | 0.4000 in all                         |
| Глубина                                    | 11.7 mm<br>13.1 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             | Глубина (дюймов)                       | 0.4606 inch                           |
| Высота<br>Ширина                           | 5.4 mm                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Высота (в дюймах)<br>Ширина (в дюймах) | 0.5157 inch<br>0.2126 inch            |
| Масса нетто                                | 0.5 g                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          | ширина (в дюимах)                      | 0.2 120 IIICII                        |
| Экологическое соответстви                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        | , , , , , , , , , , , , , , , , , , , |
|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
| Состояние соответствия RoHS                | Соответствует без исключения                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |                                        |                                       |
| REACH SVHC                                 | Нет SVHC выше 0,1 wt%                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                        |                                       |
| Общие данные                               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
| Haarana X waa                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | Due commu                              | IP20                                  |
| Цветовой код<br>Таблица цветов (аналогич.) | серебристо-серый<br>RAL 7001                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   | Вид защиты                             | IFZU                                  |
|                                            | TIAL 7001                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                                        |                                       |
| Данные о материалах                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        | -                                     |
| Поверхность                                | луженый                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Основной материал                      | Сплав медный                          |
| Данные о материалах                        |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
| Цветовой код                               | серебристо-серый                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               | Таблица цветов (аналогич.)             | RAL 7001                              |
| Поверхность контакта                       | луженые                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | Температура хранения, мин.             | -40 °C                                |
| Температура хранения, макс.                | 70 °C                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |                                        |                                       |
| Номинальные характеристь                   | ики по IEC                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                                        |                                       |
| ,                                          | 150 00001 1 150 0100                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |                                        |                                       |
| пройдены испытания по стандарту            | IEC 60664-1, IEC 61984                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |                                        |                                       |
| Важное примечание                          |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
| Соответствие ІРС                           | Заявление о соответствии: все изделия разрабатываются, производятся и поставляются в соответствии с установленными международными стандартами и нормами и соответствуют характеристикам, указанным в технической документации, а также обладают декоративными свойствами в соответствии с IPC-A-610, "Класс 2". Любые другие запросы информации об изделиях могут быть рассмотрены по запросу. |                                        |                                       |
| Классификации                              |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        | ,                                     |
| ETIM C.O.                                  | FC001001                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       | ETIM 7.0                               | F0001001                              |
| ETIM 6.0                                   | EC001031<br>EC001031                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           | ETIM 7.0                               | EC001031                              |
| ETIM 8.0                                   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                | ETIM 9.0<br>ECLASS 9.0                 | EC001031<br>27-18-27-90               |
| ETIM 10 0                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |
|                                            | EC001031                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                                        |                                       |
| ETIM 10.0<br>ECLASS 9.1                    | 27-18-27-90                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                    | ECLASS 10.0                            | 27-18-27-92                           |
|                                            |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                |                                        |                                       |

Статус каталога / Изображения