



**Выхлопной предохранитель, среднее напряжение, 50 А, AC 46 kV, 8 кА, 787 mm, ANSI, универсальный со сбрасываемой головкой кнопки NEMA, К быстродействующий**

**Тип** 46KV 50A EXPULSION LINK  
**Каталог №** 46KU50

Abbildung ähnlich

## Программа поставок

|                                                      |       |    |                                                                         |
|------------------------------------------------------|-------|----|-------------------------------------------------------------------------|
| Программа поставок                                   |       |    | Предохранитель                                                          |
| Основная функция                                     |       |    | Выхлопной предохранитель                                                |
| Область применения                                   |       |    | среднее напряжение                                                      |
| Номинальный ток                                      | I     | A  | 50                                                                      |
| Номинальное напряжение                               |       |    | AC 46 kV                                                                |
| Типоразмер                                           |       |    | 787 mm                                                                  |
| Описание                                             |       |    | универсальный со сбрасываемой головкой кнопки NEMA                      |
| Отключающая способность                              |       | кА | 8                                                                       |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования |       |    | защита первичной обмотки трансформатора, фидеров, батареи конденсаторов |
| Характеристика размыкания                            | Класс |    | К быстродействующий                                                     |
| Стандарт/сертификат                                  |       |    | ANSI                                                                    |
| Стандарты/предписания                                |       |    | ANSI C37-42                                                             |

## Технические характеристики согласно ETIM 7.0

|                                                                                        |  |    |           |
|----------------------------------------------------------------------------------------|--|----|-----------|
| Circuit breakers and fuses (EG000020) / Expulsion fuse-link, medium voltage (EC003611) |  |    |           |
| Rated current                                                                          |  | A  | 50        |
| Rated voltage                                                                          |  | V  | 46000     |
| Voltage type                                                                           |  |    | AC        |
| Rated frequency                                                                        |  | Hz | 45 - 62   |
| Release characteristic                                                                 |  |    | K         |
| Type of termination                                                                    |  |    | Universal |
| Standard                                                                               |  |    | ANSI      |

## Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

|                             |                                                                                                                                                                     |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Спецификация продукта (pdf) | <a href="http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf">http://www1.cooperbusmann.com/pdf/4c55bf59-424e-4973-bb95-bd162228cca8.pdf</a> |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|