



Держатель предохранителя, LV, 16 А, перем. ток 400 В, D01, IEC

Каталог № CN01

## Программа поставок

|  |   |   |                                       |
|--|---|---|---------------------------------------|
| Программа поставок                                   |   |   | Принадлежности к предохранителю       |
| Основная функция                                     |   |   | Держатель предохранителя              |
| Область применения                                   |   |   | низкое напряжение                     |
| Номинальный ток                                      | I | A | 16                                    |
| Номинальное напряжение                               |   |   | AC 400 V                              |
| Типоразмер   |   |   | D01                                   |
| возможно использование для типоразмеров/оборудования |   |   | E14<br>для предохранителя размера D01 |
| Стандарт/сертификат                                  |   |   | IEC                                   |
| Материал   |   |   | Фарфор                                |

## Технические характеристики согласно ETIM 6.0

|  |  |  |           |
|--|--|--|-----------|
| Circuit breakers and fuses (EG000020) / D0-system screw cap (EC001643)   |  |  |           |
| Electric engineering, automation, process control engineering / Electrical installation, device / Safety fuse systems / Neozed screw cap (ecl@ss8.1-27-14-21-15 [ACN347008]) |  |  |           |
| Construction size  |  |  | D01       |
| Material   |  |  | Porcelain |

## Дополнительная информация о продуктах (ссылки)

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Технический паспорт изделия (PDF) | <a href="http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/iec-electrical/resources/data-sheets/bus-iec-ds-4124-danddofuselinks.pdf">http://www.cooperindustries.com/content/dam/public/bussmann/iec-electrical/resources/data-sheets/bus-iec-ds-4124-danddofuselinks.pdf</a> |
|-----------------------------------|---|