



Модульний автоматичний вимикач FB1-63 ECO B 1P 16A

Код замовлення: FB1B1016

Технічні характеристики

| Основні характеристики | |
|---|--------------------------------|
| Серія | FB1-63 ECO |
| Тип продукту | Модульний автоматичний вимикач |
| Кількість полюсів | 1P |
| Кількість захищених полюсів | 1 |
| Номинальний струм I_n , A | 16 |
| Тип мережі | змінний |
| Тип розчеплювача | термомагнітний |
| Характеристика відключення | B |
| Категорія застосування | A згідно вимог EN/IEC 60947-2 |
| Відповідність вимогам по ізоляції | згідно вимог EN/IEC 60947-2 |
| Відповідність стандарту | EN/IEC 60947-2 |
| Номинальна напруга U_n , V | 230/400 |
| Гранична комутаційна здатність I_{cs} , A | 6000 |
| Номинальна напруга ізоляції U_i , V | 500 |
| Номинальне імпульсне витримувальна напруга U_{imp} , kV | 4 |
| Наявність індикатора положення контакту | так |
| Тип приводу | тумблер |
| Виконання автоматичного вимикача | модульний |
| Кріплення на DIN-рейку | TN 35 |
| Висота, mm | 82 |
| Ширина, mm | 18 |
| Глибина, mm | 74 |
| Вага, kg | 0,110 |
| Механічна зносостійкість (кількість циклів on/off) | 20 000 |
| Електрична зносостійкість (кількість циклів on/off) | 10 000 |
| Перетин провідників, що під'єднуються, mm ² | до 25 |
| Підключення гребінчатою шиною | PIN, FORK(зверху та знизу) |
| Підключення додаткових пристроїв | ні |
| Момент затиску болтів, Nm | 2.0 |
| Час відключення, s | ≤0.01 |
| Можливість пломбування on/off | так |

| Умови експлуатації | |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Ступінь захисту | IP20 згідно вимог IEC 60529 |
| Ступінь забруднення | 3 згідно вимог EN/IEC 60947-2 |
| Висота над рівнем моря, m | 2 000 |
| Діапазон робочих температур, °C | -25...+55 |
| Температура зберігання, °C | -25...+70 |
| Гарантія | 5 років |