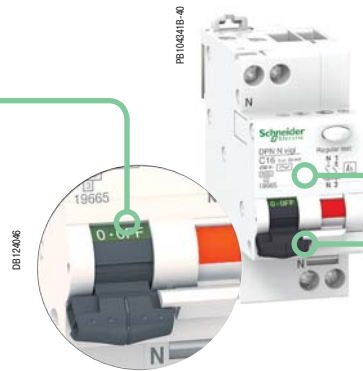


Дифференциальные выключатели DPN N Vigi

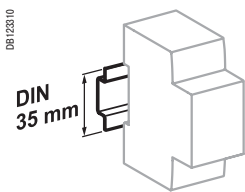
Секционирование с гарантированным отключением

■ Зелёная полоса на рукоятке гарантирует размыкание всех полюсов с возможностью блокировки отключённого положения навесным замком, что обеспечивает полную безопасность выполнения работ на токоведущих частях

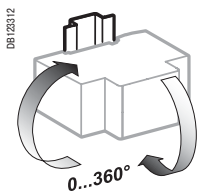


■ Мгновенное включение

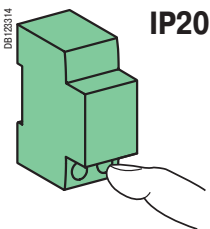
■ Индикация срабатывания от дифференциального тока посредством положения рукоятки на передней панели



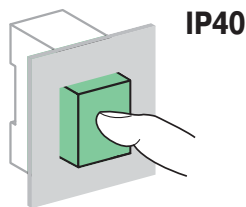
Крепление защёлкиванием на DIN-рейке 35 мм



Любое установочное положение



IP20

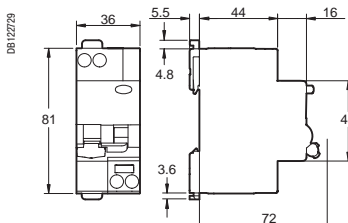


IP40

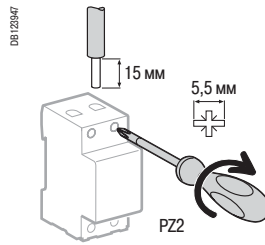
Масса (г)

| Дифференциальный выключатель | |
|------------------------------|------------|
| Кол-во полюсов | DPN N Vigi |
| 1P+N | 125 |

Размеры (мм)



Присоединение



| Ном. ток | Момент затяжки | С аксессуарами | |
|----------|----------------|------------------------|---------------------------|
| | | Медные кабели Жёсткие | Гибкие или с наконечником |
| 4 - 40 A | 3,5 Н·м | 1 - 16 мм ² | 1 - 10 мм ² |

Технические характеристики

| Основные характеристики | |
|------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Согласно МЭК/EN 60947-2 | DPN N Vigi |
| Напряжение изоляции (Ui) | 400 В пер. тока |
| Степень загрязнения | 3 |
| Номинальное импульсное напряжение (Uimp) | 4 кВ |
| Температура настройки номинального тока | 30 °С |
| Дифференциальная защита с мгновенным срабатыванием | 30, 300 mA |
| Срабатывание электромагнитной защиты | Кривая В Кривая С |
| Категория применения | A |
| Класс изоляции | 2 |
| Ударный ток (8/20 мкс), выдерживаемый без отключения | Тип AC: 250 А, ударн. Тип Asi: 3 кА, ударн. |

| Согласно EN 61009 | |
|---------------------------------------------------------------|---------|
| Класс токоограничения | |
| Ток отключения (Icn) | 6 000 А |
| Номинальный дифференциальный ток отключения и включения (IΔn) | 6 000 А |

| Дополнительные характеристики | | |
|--------------------------------------|---------------------------|----------------------------------------------------|
| Степень защиты (МЭК 60529) | Открытый аппарат | IP20 |
| | Аппарат в модульном шкафу | IP40 |
| Износостойкость (кол-во циклов В-О) | Электрическая | ≤ 20 А: 20000 |
| | | ≥ 25 А: 10000 |
| | Механическая | 20000 |
| Категория перенапряжения (МЭК 60364) | | IV |
| Рабочая температура | Тип AC | От -5 до +60 °С |
| | Тип Asi | От -25 до +60 °С |
| Температура хранения | | От -30 до +70 °С |
| Тропическое исполнение (МЭК 60068-1) | | Степень 2 (относительная влажность 95 % при 55 °С) |