



EN 61009

058773, SE-44



2P

058774, SE-49



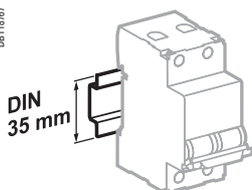
3P

058775, SE-55



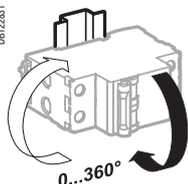
4P

DBI 118767



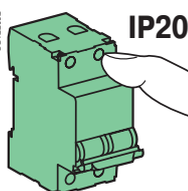
Крепление защёлкиванием на DIN-рейке 35 мм

DBI 122811

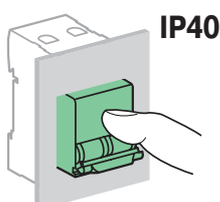


Любое установочное положение

DBI 12282



IP20



IP40

В сочетании с автоматическим выключателем C120, блок Vigi C120 выполняет следующие функции:

- защита людей от поражения электотоком при прямом прикосновении ( $\leq 30$  мА),
- защита людей от поражения электотоком при косвенном прикосновении ( $\geq 300$  мА),
- защита электроустановок от риска возгорания (300 - 1000 мА).

## Технические характеристики

### Основные характеристики

#### Согласно МЭК 60947-2

Напряжение изоляции ( $U_i$ )	500 В пер. тока
Степень загрязнения	3
Номинальное импульсное напряжение ( $U_{imp}$ )	6 кВ

#### Согласно EN 61009

Ударный ток (8/20 мкс), выдерживаемый без отключения	Типы AC и A (неселективные)	250 А, ударн.
	Типы AC и A (селективные $\square$ )	3 кА, ударн.

### Дополнительные характеристики

Степень защиты	Открытый аппарат	IP20
	Аппарат в модульном шкафу	IP40
Рабочая температура	Тип AC	От -5 до +60 °C
	Типы A	От -25 до +40 °C
Температура хранения		От -40 до +60 °C