Сопротивление при прямом замыкании на землю:

Источник (<http://energolider.com.ua/article_show/230.html>)

Касание сырой земли - 100 Ом

Асфальт – 1 кОм

Щебень – 10 кОм

Сопротивление при дуговое замыкании:

Источник (<https://cyberleninka.ru/article/n/soprotivlenie-nizkovoltnoy-elektricheskoy-dugi-dlya-rascheta-korotkih-zamykaniy-v-rasshirennom-diapazone-tokov/viewer>)

Диапазон значения для токов от 0 до 20 кА – 5-50 мОм

Металлическое замыкание между фазами:

Источник ( https://kgsxa.ru/files/nich/trud/my2019.pdf  
<https://voltland.ru/other/mezhfaznoe-zamykanie.html> <https://cyberleninka.ru/article/n/perehodnoe-soprotivlenie-v-meste-zamykaniya-dlya-fidera-0-38-kv>)

При переходном контакте – 100-800 Ом

При металлическом контакте – 0.1 Ом