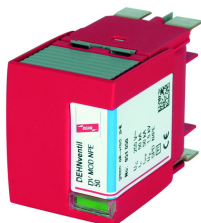
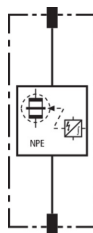


DV MOD NPE 50 (951 050)

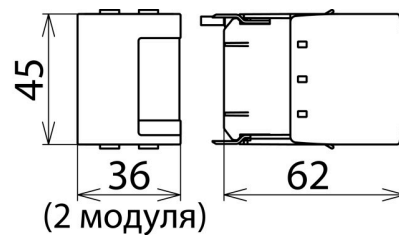
- Высокая пропускная способность благодаря наличию мощного искрового промежутка
- Легкая замена защитных модулей без дополнительного инструмента с помощью системы быстрой фиксации нажатием кнопки
- Замену сменных модулей можно производить без отключения питания и без снятия крышки распределительного устройства



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DV MOD NPE 50



Размерный эскиз DV MOD NPE 50

Защитный модуль на основе искрового промежутка для цепей N-PE 50 кА

| Тип | DV MOD NPE 50 |
|--|----------------------|
| Арт. № | 951 050 |
| Максимальное длительное рабочее напряжение перем. тока (U _c) | 255 В |
| Импульсный ток молнии (10/350 мкс) (I _{imp}) | 50 кА |
| Удельная энергия (W/R) | 625,00 кДж/Ом |
| Способность гашения сопровождающего переменного тока [N-PE] (I _{tr}) | 100 A _{rms} |
| Вес | 171 g |
| Код ТН ВЭД (Комбинированная номенклатура ЕС) | 85363030 |
| Код GTIN | 4013364108073 |
| Упак. | 1 шт. |

Производитель оставляет за собой право на изменение дизайна и технических параметров, размеров, веса и материалов в связи с постоянным совершенствованием продукции. Изображения не определяют точный внешний вид и могут отличаться от указанных изделий.