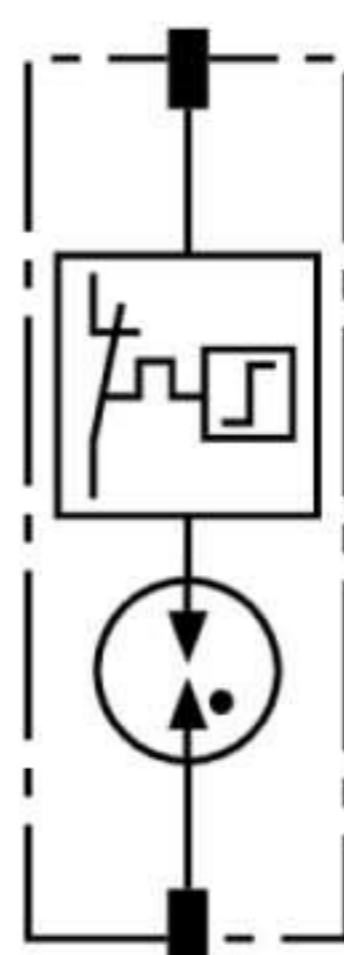


DG MOD NPE (952 050)

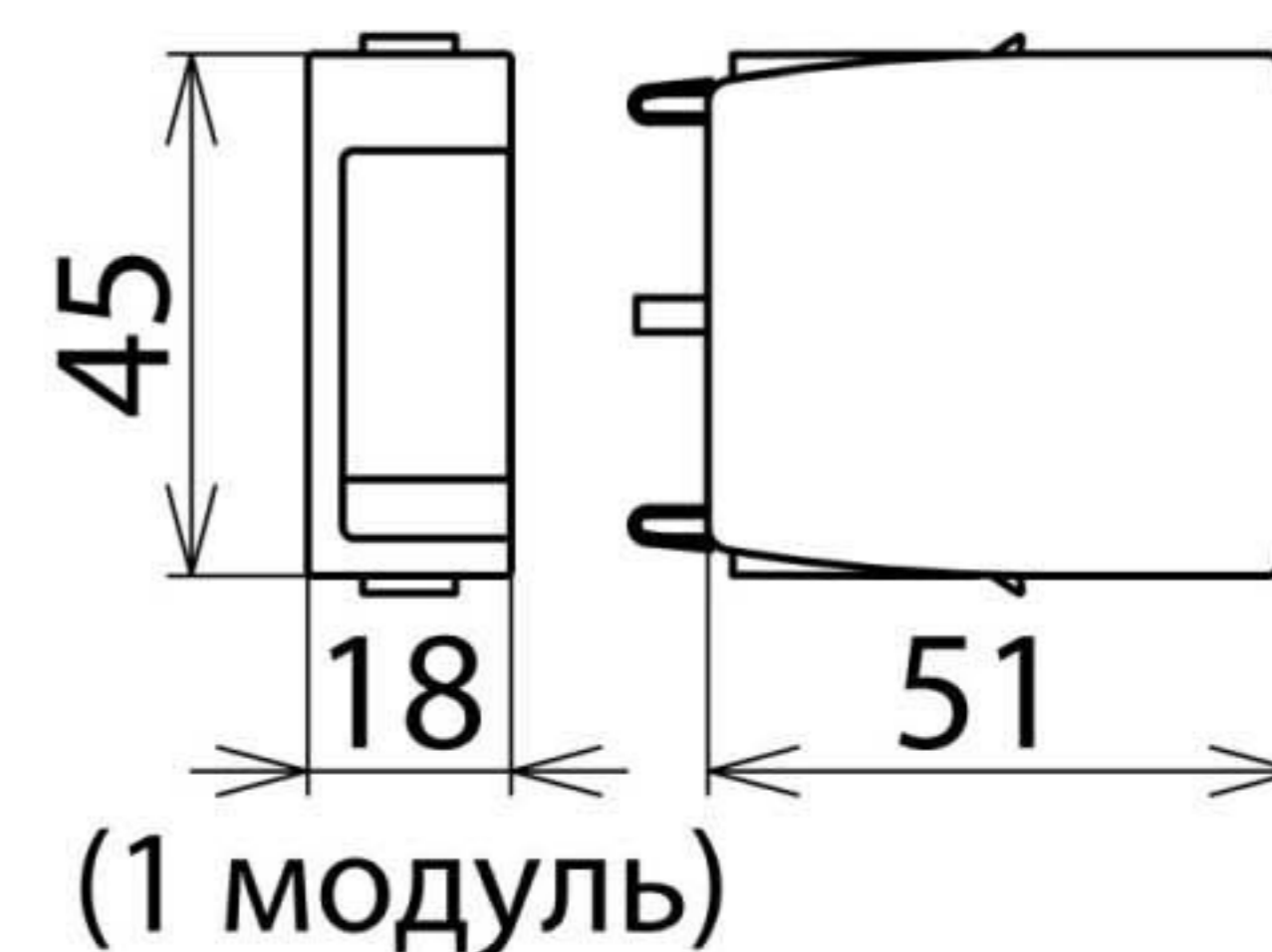
- Высокая пропускная способность благодаря мощным варисторам на основе оксида цинка
- Простая замена защитных модулей благодаря системе быстрой фиксации сменных модулей
- Замена вставных модулей может быть произведена без отключения базового элемента от сети, а также без снятия защитной крышки распределительного щитка



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DG MOD NPE



(1 модуль)

Размерный эскиз DG MOD NPE

Защитный модуль на основе искрового промежутка для цепей N-PE для двух- и четырехполюсных ограничителей перенапряжений DEHNguard DG M TT ...

Тип	DG MOD NPE
Арт. №	952 050
Номинальный разрядный ток (8/20 мкс) (I_n)	20 кА
Макс. разрядный ток (8/20 мкс) (I_{max})	40 кА
Максимальное длительное рабочее напряжение перем. тока (U_c)	255 В
Вес	38 г
Код ТН ВЭД	85363010
Код GTIN	4013364108370
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.