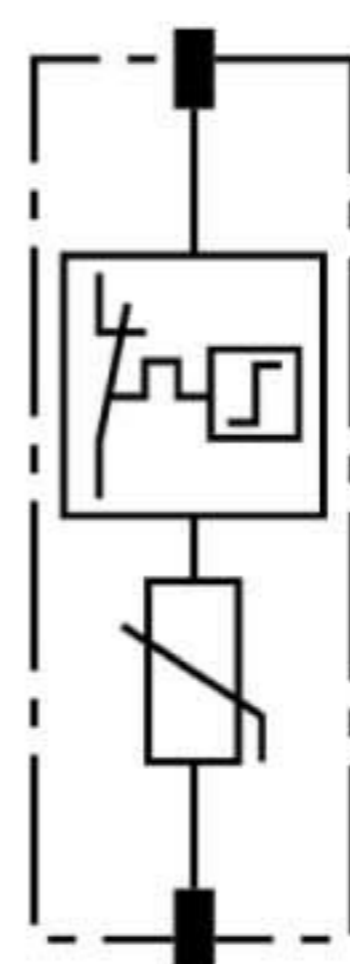


## DG MOD 75 (952 011)

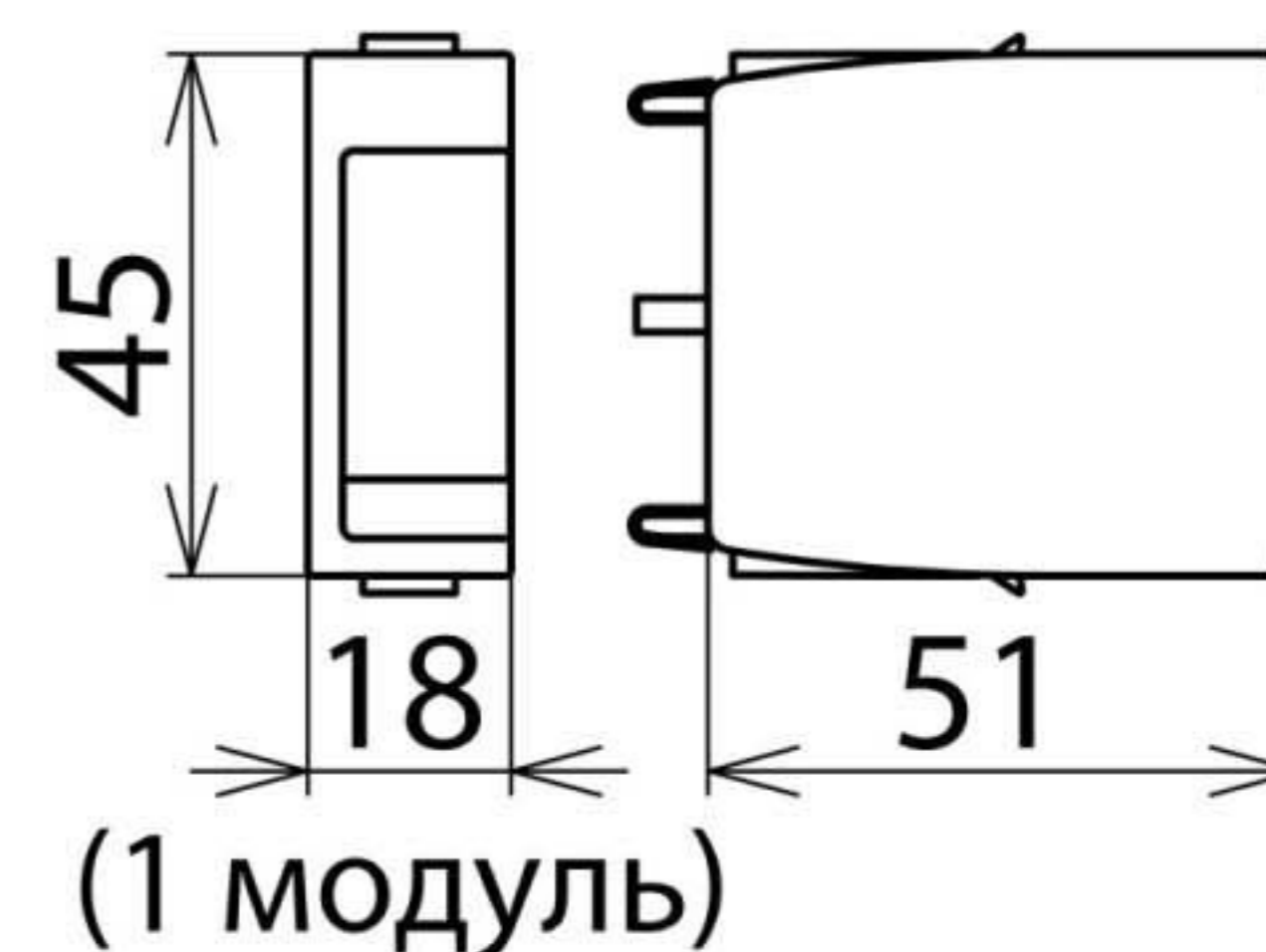
- Высокая пропускная способность благодаря мощным варисторам на основе оксида цинка
- Простая замена защитных модулей благодаря системе быстрой фиксации сменных модулей
- Замена вставных модулей может быть произведена без отключения базового элемента от сети, а также без снятия защитной крышки распределительного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



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DG MOD 75



Размерный эскиз DG MOD 75

Сменный варисторный модуль для DEHNguard M ... и DEHNguard S ...

Тип	DG MOD 75
Арт. №	952 011
Номинальный разрядный ток (8/20 мкс) ( $I_n$ )	10 кА
Макс. разрядный ток (8/20 мкс) ( $I_{max}$ )	40 кА
Максимальное длительное рабочее напряжение перем. тока ( $U_c$ )	75 В
Вес	32 г
Код ТН ВЭД	85363030
Код GTIN	4013364109773
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.