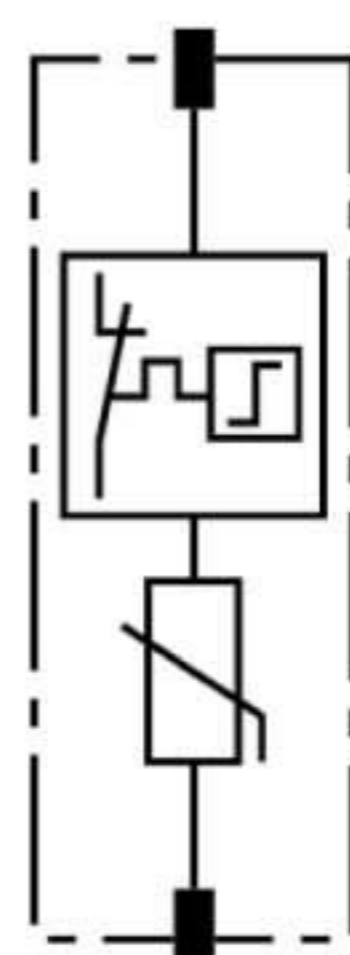


## DG MOD PV 500 (952 041)

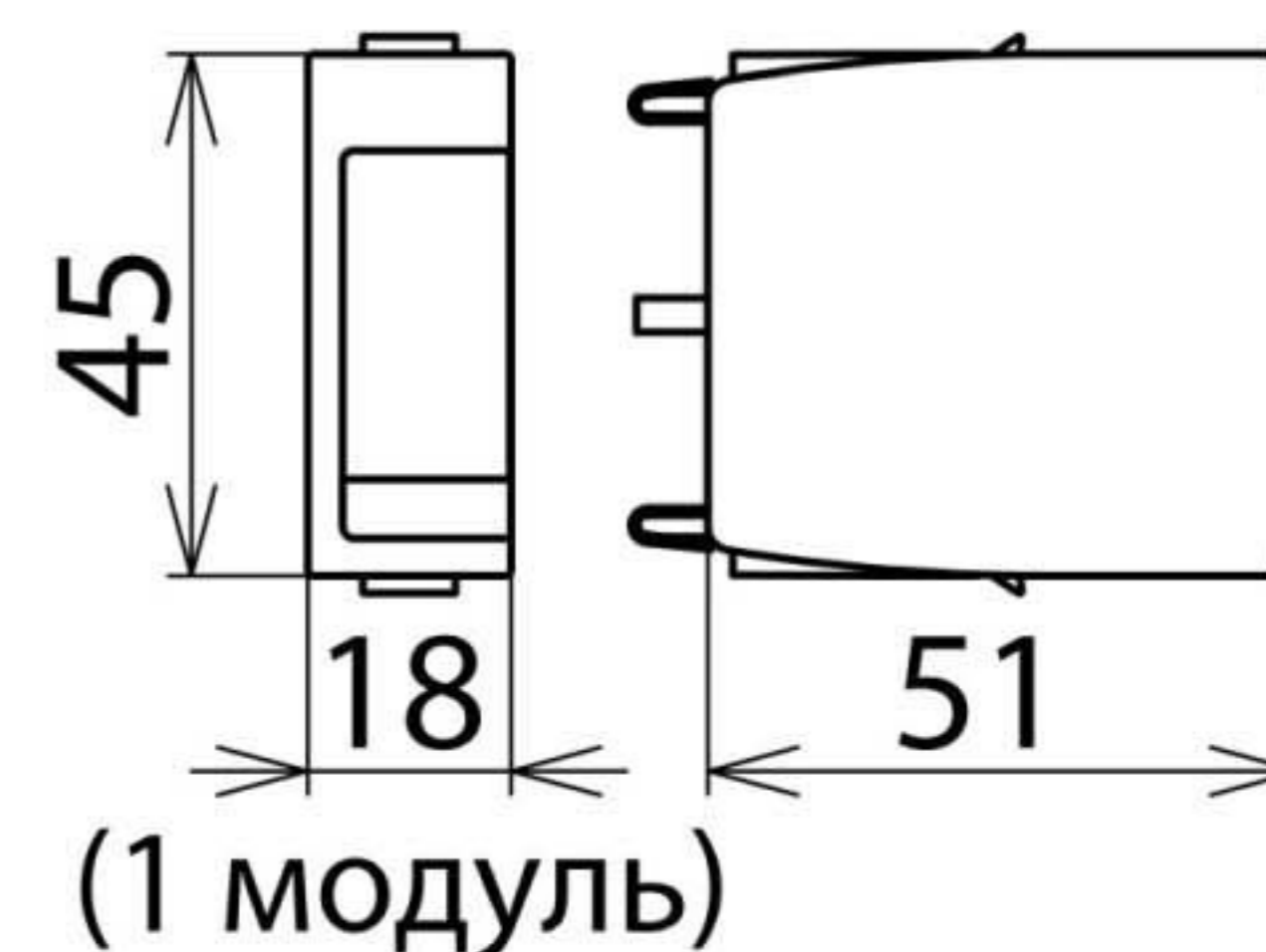
- Высокая пропускная способность благодаря мощным варисторам на основе оксида цинка
- Простая замена защитных модулей благодаря системе быстрой фиксации сменных модулей
- Замена вставных модулей может быть произведена без отключения базового элемента от сети, а также без снятия защитной крышки распределительного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



Оригинал может отличаться от изображения



Принципиальная схема DG MOD PV 500



(1 модуль)

Размерный эскиз DG MOD PV 500

Защитный варисторный модуль для DEHNguard M YPV SCI ... и DEHNguard S PV SCI ...

Тип	DG MOD PV 500
Арт. №	952 041
Номинальный разрядный ток (8/20 мкс) ( $I_n$ )	20 кА
Макс. разрядный ток (8/20 мкс) ( $I_{max}$ )	40 кА
Максимальное длительное рабочее напряжение пост. тока ( $U_c$ )	500 В
Вес	53 г
Код ТН ВЭД	85363030
Код GTIN	4013364141841
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.