

ТЕХНІЧНИЙ ПАСПОРТ

Комірки збірні одностороннього обслуговування типу КСО-Е

Комірки збірні одностороннього обслуговування КСО-Е

Технічні характеристики

Номінальна напруга	6 / 10 кВ (серійно); 20 / 35 кВ (під замовлення за ТУ)
Найбільша робоча напруга	7,2 / 12 кВ (серійно); 24 / 40,5 кВ (під замовлення)
Номінальний струм головних кіл (6 / 10 кВ)	630 / 1000 / 1250 / 1600 А
Електродинамічна стійкість головних кіл (6 / 10 кВ)	51 кА
Термічна стійкість головних кіл, 3 с (6 / 10 кВ)	20 кА
Номінальний струм та струми КЗ для 20 / 35 кВ	під проєкт / ТЗ
Тип комутації	вакуумний вимикач (тип під проєкт)
Виконання (габарити)	КСО-393 / 393В / 393ВМ / 393М-В / 272 / 285 / 20 / 219 / 35; звужене «У» — 600 мм
Нормативна база	ТУ У 27.1-40132794-002:2016

Конкретні номінали, схеми та виконання визначаються під проєкт за технічним завданням. Опитувальний лист:
lk-energy.com.ua/opytuvalni-lysty/