

Технические характеристики

СОПТ «ExOnSys»

Наименование параметра	Значение параметра			
	S	M	L	XL
Номинальный ток сборных шин, А	до 80	до 160	до 250	до 630
Номинальное напряжение постоянного тока, В	220/110/48		220/110	
Емкость АБ, Ач	до 120	до 2000		
Номинальное напряжение питания, В	230/400			
Система заземления	TN-C; TN-C-S; TN-S; IT; TT			
Степень защиты по ГОСТ 14254-96	до IP55			
Вид внутреннего разделения	до 4b			
Сейсмостойкость	9 баллов			
Срок службы	не менее 30 лет			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ4; УХЛ4.2			
Тип обслуживания	Одностороннее; двустороннее			
Особые возможности	<ul style="list-style-type: none"> • Работа с NiCd и Li-ion аккумуляторными батареями • Адаптация алгоритма заряда под требования Заказчика • Самодиагностика состояния элементов АБ • Автоматизированная система мониторинга и технического диагностирования 			