Артикул: 453482



## НАЗНАЧЕНИЕ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО МОДУЛЯ RAPTOR SL

RAPTOR SL визуально идентичен с силовым модулем RAPTOR MS, но не имеет модуля управления и вспомогательных входов/выходов на панели. Его единственное предназначение, это выдача дополнительной мощности 5 кВА и большего тока.

К **RAPTOR MS** можно добавить до трех модулей SL, чтобы достичь общую мощность в 18 кВА с выходным током до 15000 А.

При добавлении вспомогательных модулей, **RAPTOR MS** автоматически распознает их через ИК-порт без участия оператора. Требуется просто расположить модуль SL рядом с MS.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО МОДУЛЯ RAPTOR SL

Ток	Напряжение	
Канал высокого тока		
Без нагрузки (0% I макс.)	0, 0,79, 1,59 В АС - непрерывно	
3,8 кА (25% І макс.)	(25% І макс.) 0, 0,67, 1,34 В АС - непрерывно	
7,5 кА (50% І макс.)	0, 0,55, 1,11 В АС – 3 мин.	
15 кА (100% І макс.)	15 кА (100% I макс.) 0, 0,30, 0,61 B AC – 3 сек.	
Коммуникация		
2 ИК-порт	Для беспроводной связи между силовым и вспомогательным блоками	
Общее		
Питание	230 B ±10%, 50/60 Гц	
Bec	35 кг	
Индукционное отверстие	85 MM	
Транспорт	Колеса, складная ручка	

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ RAPTOR SL

Nº	Наименование	Количество
1	RAPTOR SL вспомогательный модуль	1
2	CBL-PWR-RAP кабель питания	1
3	BAG13 сумка нейлон RAPTOR	1
4	RAPTOR Sync программное обеспечение	1
5	Заводской сертификат калибровки	1
6	Руководство по эксплуатации на русском языке	1