

www.eltena.com

Для безопасного и компактного размещения промышленных аккумуляторных батарей, подключаемых к ИБП средней и большой мощности. Простая сборка, не требующая уникальных инструментов.

В качестве стандартного решения поставляются следующие модели (отличаются по комплектации блока защиты):

BFT40/160, BFT48/160

- максимальный ток до 160 А

BFT40/320, BFT48/320

- максимальный ток 160 - 320 А

BFT40/480, BFT48/480

- максимальный ток 320 - 480 А



Значение максимального тока рекомендуется выбирать согласно рекомендациям производителя ИБП (обычно приводятся в руководстве по эксплуатации или монтажу). Возможна поставка шкафа с индивидуальной комплектацией блока защиты.

Характеристики

Тип	Габариты (мм)			Размер полок (уровней)				Кол-во уровней	Вес с учетом блока защиты	Цвет	Транспортировка и эксплуатация	Допустимая нагрузка на полку	Исполнение
	Ширина	Высота	Глубина	Ширина	Высота	Глубина	Высота верхн. полки						
BFT40	877	1800	885	760	297	800	274	5	187	Черн. (RAL 9005)	от -40С до +70С	до 300 кг	IP20
BFT48	877	2100	885	760	297	800	274	6	217				

Размещение батарей AQQU*

	12ML45	12ML55	12ML75	12ML100	12ML100E-LT	12ML120	12ML150	12ML200	12XF100	12XF150	12HF155	12HF165
Емкость/тип	45	55	75	100	100	120	150	200	100	150	28	33
BFT40	76	83	56	40	40	29	25	19	39	24	116	95
BFT48	92	100	68	48	48	35	30	23	47	30	140	115

* А также большинства АКБ других марок стандартных габаритов. Для полной уверенности рекомендуем уточнять размеры по спецификации конкретных АКБ.