



К-ИНЖЕНЕРИНГ

Как правильно выбрать БИРП

Требуемое время резервирования

		Ток нагрузки	1 ч	1,5 ч	2 ч	2,5 ч	3 ч	3,5 ч	4 ч	5 ч	6 ч	7 ч	8 ч	9 ч	10 ч	14 ч	18 ч	20 ч	25 ч	30 ч	35 ч	40 ч	55 ч	80 ч
12 В	1,0 А	БИРП 12/1,6 (7 Ач)							БИРП-12/2,5 (2x7 Ач)					БИРП-12/2,5В (2 x 12 Ач)		БИРП-12/4,0L (2 x 40 Ач)								
	1,5 А	БИРП 12/2,0 (7 Ач)				БИРП-12/2,5 (2 x 7 Ач)				БИРП-12/2,5В (2 x 12 Ач)					БИРП-12/4,0L (2 x 40 Ач)									
	2,0 А	БИРП-12/2,5Т (12 Ач)			БИРП-12/2,5 (2 x 7 Ач)				БИРП-12/2,5В (2 x 12 Ач)					БИРП-12/4,0L (2 x 40 Ач)										
	2,5 А	БИРП-12/4,0 (2 x 7 Ач)							БИРП-12/4,0 В (2x12Ач)					БИРП-12/4,0L (2 x 40 Ач)										
	3,0 А	БИРП-12/4,0 (2 x 7 Ач)				БИРП-12/4,0В (2x12 Ач)				БИРП-12/4,0L (2 x 40 Ач)														
	3,5 А	БИРП-12/4,0Т (2 x 12 Ач)			БИРП-12/4,0В (2 x 12 Ач)				БИРП-12/4,0L (2 x 40 Ач)															
	4,0 А	БИРП-12/6,0 (2 x 7 Ач)				БИРП-12/6,0В (2 x 12 Ач)				БИРП-12/6,0L (2 x 40 Ач)														
	4,5 А	БИРП-12/6,0 (2 x 7 Ач)			БИРП-12/6,0В (2x12Ач)				БИРП-12/6,0L (40 Ач)															
	5,0А	БИРП-12/6,0 (2x7 Ач)		БИРП-12/6,0В (2x12 Ач)				БИРП-12/6,0L (40 Ач)					БИРП-12/6,0L (2 x 40 Ач)											
	до 9,0 А	БИРП 12/10,0 (2x12 Ач)																						
24 В	1,0 А	БИРП-24/1,6 (12 Ач)											БИРП-24/4,0L (40 Ач)											
	1,5 А	БИРП-24/2,5 (12 Ач)								БИРП-24/4,0L (40 Ач)														
	2,0 А	БИРП-24/2,5Т (12 Ач)			БИРП-24/2,5В (12 Ач)					БИРП-24/4,0L (40 Ач)														
	2,5 А	БИРП-24/4,0 (12 Ач)							БИРП-24/4,0L (40 Ач)															
	3,0 А	БИРП-24/4,0 (12Ач)						БИРП-24/4,0L (40 Ач)																
	3,5 А	БИРП-24/4,0В (12 Ач)				БИРП-24/4,0L (40 Ач)																		

Требуемое время резервирования

- Шаг 1.** Выберите в разделе напряжение 12 или 24 В
- Шаг 2.** Выберите ток нагрузки
- Шаг 3.** Выберите требуемое время резервирования
- Шаг 4.** На пересечении строки и столбца – марка блока БИРП с ёмкостью АБ

www.k-eng.ru