

Soluciones para la calidad de la energía

Capacitores

Banco de capacitores con y sin protección por interruptor termomagnético

- Interruptor termomagnético de alta confiabilidad.
- Capacitor tipo seco encapsulado en resina flexible.
- Desconectador de seguridad por sobrepresión.
- Sobrevoltaje máximo 1.1 X Vn.
- Expectativa de vida prolongada.



Bancos de capacitores fijos sin interruptor - conexión por clema

240 V KVAr	Modelo	480 V KVAr	Modelo
5	A7B10000002689	5	A7B10000002690
7.5	A7B10000002691		
10	A7B10000002692	10	A7B10000002693
15	A7B10000002694	15	A7B10000002695
20	A7B10000002696	20	A7B10000002697
		25	A7B10000002698
30	A7B10000002699	30	A7B10000002700
40	A7B93000007407	40	A7B10000002701
50	A7B93000007409	50	A7B10000002702
		60	A7B10000002703
		70	A7B93000007412
		75	A7B93000007413
		80	A7B93000007414
		90	A7B93000007415
		100	A7B93000007416

Bancos de capacitores fijos con interruptor - conexión por clema

240 V KVAr	Modelo	480 V KVAr	Modelo
5	A7B93000007560	5	A7B93000007582
7.5	A7B93000007561	10	A7B93000007583
10	A7B93000007562	15	A7B93000007586
15	A7B93000007564	20	A7B93000007588
20	A7B93000007575	25	A7B93000007589
30	A7B93000007576	30	A7B93000007590
40	A7B93000007579	40	A7B93000007593
50	A7B93000007581	50	A7B93000007596
		60	A7B93000007597
		70	A7B93000007599
		80	A7B93000007601
		90	A7B93000007603
		100	A7B93000007604