

Регуляторы коэффициента мощности Alptec



Регуляторы коэффициента мощности Alptec



ALPTEC12.400

Регулятор коэффициента мощности включает и отключает ступени батареи конденсаторов для поддержания коэффициента мощности на требуемом уровне. Он является цифровым устройством; все измерения выполняются с высокой точностью даже в сетях с большим количеством помех
 Степень защиты IP 41 – IP 20
 Соответствие требованиям МЭК/EN 61010-1

Упак.	Кат. №	Регуляторы коэффициента мощности
		Электропитание 400 В, 50 Гц
		Количество ступеней регулирования
1	ALPTEC3.400	3
1	ALPTEC5.400	5
1	ALPTEC7.400	7
1	ALPTEC12.400	12
		Электропитание 230 В, 50 Гц
		Количество ступеней регулирования
1	ALPTEC12H	12 (измерение гармоник)
1	ALPTEC11ST	11

■ Технические характеристики

Частота

50/60 Гц

Уставки и параметры

Коэффициент мощности: от 0,8 инд. до 0,8 емк.

Задержка повторного включения одной и той же ступени: от 5 до 240 с.

Режимы ручного и автоматического управления. Работа в 4 квадрантах (ALPTEC 12H) для применения с генератором.

Встроенный датчик температуры.

Сухой контакт для подключения дистанционного устройства сигнализации.

Индикация аварийных сигналов (перенапряжение, недостаточная компенсация, перегрузка и т. п.).

Любые программы ступенчатого регулирования:

1.1.1 / 1.2.2.2 / 1.2.3.4 и т. д.

■ Размеры

	Размеры, мм		Масса (кг)
	высота	ширина x глубина	
ALPTEC3.400	96	96 x 65	0.42
ALPTEC5.400	96	96 x 65	0.44
ALPTEC7.400	144	144 x 62	0.46
ALPTEC12.400	144	144 x 62	0.77
ALPTEC12H	144	144 x 62	0.98
ALPTEC11ST	144	144 x 65	0.98