

Блок питания 344 Блок питания 5 кВт



Блок питания термических испарителей и нагревателей 5 кВт. Предназначен для питания термических испарителей с резистивным нагревом и прямонакальных нагревателей через промежуточные трансформаторы. Управление по протоколу Modbus RTU через интерфейс RS-485.

Блок снабжен интерфейсом для связи с компьютером, является универсальной конструкцией позволяющей разместить до четырех силовых модулей для питания трансформаторов резистивных нагревателей или термических испарителей.

Значение



Количество каналов 1-4 Макс. выходная мощность 5 кВт на канал Макс. потребляемая мощность одного канала 5 кВт (5+КПД) Макс. выходное напряжение 500 В Макс. выходной ток 10 А Режимы стабилизации ток, мощность

Параметр

Точность поддержки параметра не хуже 2%
Питающая сеть 380 B, TN-S, 50 Гц
Габариты (Д х Ш х В) 482,6х488х88,1
Вес 8 Кг (2 канала)
Может поставляться в 1 - 4 канальном исполнении.

Блок питания 344



Блок питания 344 основные размеры, исполнения







