

Стабілізатор напруги Елекс Ампер У9-1/40 v2.1 (9000)

Характеристики

Робочий струм, А	40
Номінальна потужність, кВА/кВт	9.0
Кількість ступенів стабілізації	9
Тип ключа	симистор
ККД стабілізатора не нижче,%	98
Споживча активна потужність на холостому ході не більше, Вт	35
Номінальна вихідна напруга, В	220
Мінімальний робочий вхідна напруга, В	135
Мінімальний робочий вхідна напруга в режимі байпас, В	120
Максимальний робочий вхідна напруга в режимі байпас, В	265
Максимальна вхідна робоча напруга, В	285
Точність стабілізації,%	4.5
Час реакції на зміну вхідної напруги, мс	20
Частота мережі, Гц	45-65
Вимірювання вхідного струму і повної потужності	є
Обмеження струму КЗ і перевантаження	вхідний автоматичний вимикач з В-характеристикою електромагнітного захисту
Електронний байпас	є
Аналізатор мережі та стану стабілізатора	є
Дублююча захист від перенапруг	є
Мікроконтролерні управління	є
Вхідний дросель	є
Вихідний дросель	немає
Захист від перегріву	є
Мінімальний перетин жил кабелю для підключення, мм ²	6
Максимальний перетин жил кабелю для підключення, мм ²	30
Примусове охолодження	двошвидкісний вентилятор
Габаритні розміри, мм, не більше	460x275x165
Маса, кг, не більше	21
Гарантія, років	3