

## Источники питания



Источники питания	Входное напряжение	Выходное напряжение	Выходная мощность	Крепление Габариты
<b>ИПС-3D</b>	~195...~265В	±15В; ±24В, +15В; +24В	15 Вт на канал 30 Вт	DIN рейка 95x70x65

## Источник питания ИПС-3D



- Источник питания ИПС-3D, предназначен для работы в однофазных цепях 50 Гц 220 В и получения стабилизированного постоянного напряжения.

	ИПС-3D
Входное напряжение 50Гц, В	~195 ... ~265
Выходное напряжение, В	±15; ±24, +15, +24
Пульсация выходного напряжения, %	0,1
Отклонение выходного напряжения, В	±0,8
Выходная мощность на канал, Вт	15
Выходная максимальная мощность, Вт	34
Габариты не более, мм	95x70x65
Масса не более, г	200
Крепление	DIN рейка