

PS320 / PS640

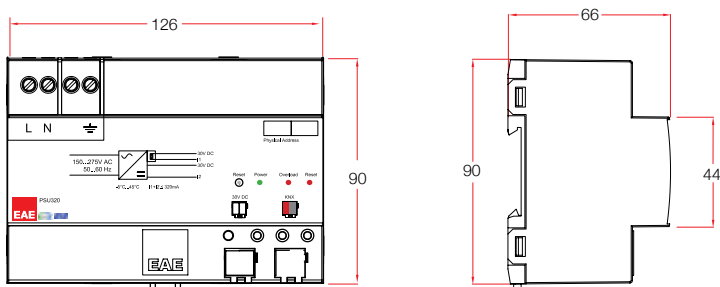
ЕАЕ KNX - Блок Питания



Общие характеристики

- Доступны две версии модели для нагрузок 320 мА и 640 мА.
- Диапазон входного напряжения 150-275В переменного тока, 50-60 Гц
- Обе модели имеют два выхода напряжения
 - Выход 1: KNX шина со встроенным дросселем. (30 VDC, SELV)
 - Выход 2: дополнительный выход напряжения. (30 VDC, SELV)
- Выходы электропитания защищены от короткого замыкания и перегрузки.
- LED индикация состояния: питание, перегрузка, сброс.
- Устройство можно перезапустить с кнопки сброса.

Размеры (мм)



Технические характеристики

класс защиты	IP 20	EN 60 529
класс безопасности	..	EN 61 140
Категория изоляции	категория перенапряжения	III EN 60 664-1
	степень загрязнения	2 EN 60 664-1
Питание:	Напряжение	150-275В AC, 50-60Гц
	Потребляемая мощность PS320	11,5 Вт
	Потребляемая мощность PS6400	22 Вт
	Потеря мощности PS320	2 Вт
	Потеря мощности PS640	3,6 Вт
Выходы	Выход 1	KNX шина 30В DC 1/-2 В, SELV (встроен. дроссель)
	Выход 2	30В DC +1/-2 В, SELV (без дросселя)
	ток короткого замыкания PS320	1 А
	ток короткого замыкания PS640	1,5 А
Соединения	Винтовые клеммы	0,2 – 5,3 мм ² сплошной многожил. провод 0,2 – 5,3 мм ² многожильный с наконечником
	Макс. зажим	0.78 Нм
	KNX	Красно-черное соединение шины KNX
Установка	35мм монтажная рейка	EN 60 715
Элементы индикации	Работа (зеленый)	ON: вход. напряжение KNX в норме.
	Перегрузка (красная)	ON: перегрузка или короткое замыкание.
	Кнопка сброса (красный)	ON: выполняется сброс. Нажмите и удерживайте кнопку сброса, пока не загорится светодиод Reset. Питание на шине KNX не будет в течение 20 С. После сброса Reset будет выключен.
Диапазон температур	Окружающей среды	-5° С ` 45° С
	Хранение	-25° С ` 55° С
Влажность воздуха	Макс. влажность воздуха	95 % без конденсации влаги
Размеры		60 x W x 90 мм
	Ширина в мм	126 мм
	Ширина в мм (шт)	7 модулей (18 мм модуль)
Вес	PS320	0.28 кг
	PS640	0,29 кг
Корпус	Пластик, поликарбонат, цвет серый	
СЕ	В соответствии с EMC руководством низкого напряжения	

Информация по артикулам

Название	Код продукта	Код артикула	Кол-во
ЕАЕ KNX Блок Питания 640mA	SMP PS640A EAE S-KNX	48023-640	1 шт
ЕАЕ KNX Блок Питания 320mA	SMP PS320A EAE S-KNX	48023-320	1 шт