

## Источники питания SLZ 01 - SLZ 07



SLZ 01Y



SLZ 01Z



SLZ 04X  
SLZ 04Y  
SLZ 04Z



SLZ 05



SLZ 06



SLZ 07

### Характеристики

- источники питания предназначены только для напряжения устройств компании SANELA (за исключением устройств питанных от батарейки и устройств с встроенным источником питания)
- источники питания SLZ 04Y, SLZ 04Z и SLZ 04X предназначены только для установки в распределительный шкаф

### Технические данные

Питающее напряжение	230 В/50 Гц
Выходное напряжение	стаб. 24 В пост.

### Рекомендация по монтажу

- электромонтаж должен отвечать установленным нормам и поэтому электромонтаж могут провести только способные лица
- источники питания SLZ 01Y, SLZ 01Z, SLZ 06 возможно устанавливать на поверхности, и в случае потребности можно их углубить (напр. под потолок, в тамбур т.п.)
- для подвода напряжения сети рекомендуется использовать провод СYKY 2С x 1,5, и для распределения напряжения 24 В пост. провод СYKY 2А x 1,5 (макс. 40 м)
- выход из встроенного источника питания - это двойная линия, которая присоединится к зажимам электроники; подводный кабель (напряжение 230 В/50 Гц) соединится с монтажной коробкой лючком в монтажной коробке
- после завершения функции надо в случае вариантов с встроенным источником питания (с индексом Z) тщательно уплотнить крышку с электроникой санитарной замазкой, чтобы вода не влилась в помещение, где находится сетевой трансформатор

### Спецификация поставки

SLZ 01Z	- арт. № 05011	источник питания 230 В/ 24 В пост.
SLZ 01Y	- арт. № 05012	источник питания 230 В/ 24 В пост.
SLZ 04Y	- арт. № 05042	источник питания в распределительный шкаф, 85 - 240 В/24 В пост.
SLZ 04Z	- арт. № 05041	источник питания в распределительный шкаф, 85 - 240 В/24 В пост.
SLZ 04X	- арт. № 10049	источник питания в распределительный шкаф, 85 - 240 В/24 В пост.
SLZ 05	- арт. № 05050	источник питания 24 В пост. для изделий питанных от батарейки 9 В/6 В
SLZ 06	- арт. № 05060	внешний источник питания 230 В/24 В пост.
SLZ 07	- арт. № 05070	источник питания 230 В /24 В пост. для смесителя в розетку

Артикул	Напряжение смесителей и душей	Напряжение устройства смыва писсуаров	Напряжение SLW 01xx	Напряжение SLW 02xx	Напряжение SLW 02GT	Размеры (мм)
SLZ 01Y	5 клапанов макс.	5 клапанов макс.	5 клапанов макс.	2 х серводвигатель	—	140 x 100 x 60
SLZ 01Z	9 клапанов макс.	9 клапанов макс.	9 клапанов макс.	4 х серводвигатель	2 магнита макс.	170 x 130 x 80
SLZ 04Y	5 клапанов макс.	5 клапанов макс.	5 клапанов макс.	2 х серводвигатель	—	78 x 93 x 56
SLZ 04Z	9 клапанов макс.	9 клапанов макс.	9 клапанов макс.	4 х серводвигатель	2 магнита макс.	78 x 93 x 56
SLZ 04X	15 клапанов макс.	15 клапанов макс.	15 клапанов макс.	7 х серводвигатель	3 магниты макс.	100 x 93 x 56
SLZ 06	1 клапан макс.	1 клапан макс.	1 клапан макс.	—	—	90 x 65 x 45
SLZ 07	2 клапана макс.	2 клапана макс.	2 клапана макс.	1 х серводвигатель	—	75 x 34 x 43