

Блок питания для внешней сенсорной панели управления Touch-smart.

Арт. 330.001.2000

Назначение:

Блок питания предназначен для обеспечения напряжением внешней сенсорной панели управления Touch-smart и соединяет ее с другими устройствами компании osf по шине данных osf-Bus.

Технические данные:

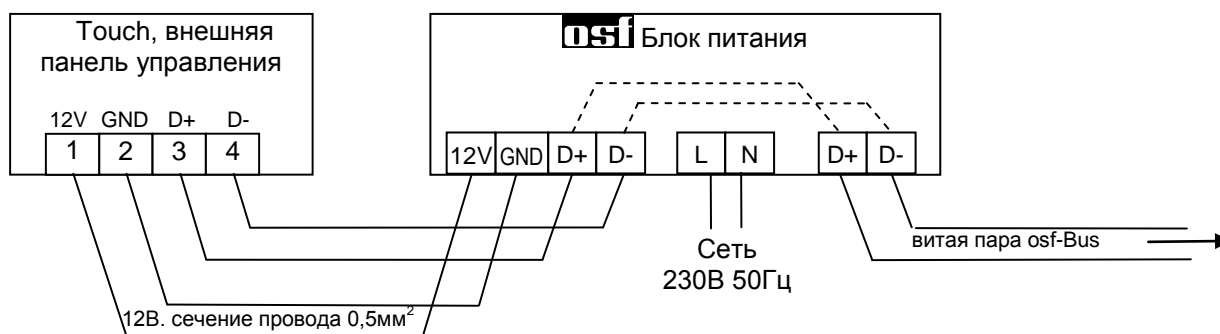
Габариты:	165мм x 100мм x 66мм
Входное напряжение:	230В/50Гц
Выходное постоянное напряжение:	12В
Выходная мощность	9Вт
Соответствие уровню защиты:	IP 40
Температура окружающей среды:	0-40°C
Влажность воздуха:	0-95% без образования конденсата

Электрическое подключение и монтаж

Блок питания в соответствии с его нормами необходимо размещать во влагозащищенном месте. Электропитание к блоку питания должно подводиться через всеполюсной выключатель с расстоянием между разомкнутыми контактами минимум 3 мм. **Перед открытием корпуса обязательно полностью обесточить прибор.**

Электрическое подключение, а также настроечные и сервисные работы разрешено проводить только квалифицированному электрику! Придерживаться нижеприведенной схемы подключения и соблюдать правила техники безопасности.

Блок питания необходимо разместить так, чтобы длина кабеля не превышала 50м.



Правила и условия безопасности эксплуатации:

Не включайте блок питания в сеть в случае его повреждения и не разбирайте блок питания

Правила перевозки и хранения и утилизация:

При погрузке и перевозке должны соблюдаться меры предосторожности, исключающие механические повреждения. Блок питания необходимо хранить в помещении при температуре окружающего воздуха от -30°C до +70°C и относительной влажности до 95%.

Блок питания не представляет опасности для людей и окружающей среды и после окончания срока службы подлежит утилизации по методике и технологии, принятым на предприятии-потребителе.

Меры при обнаружении неисправности

При отказе в работе или неисправностях блока питания в период действия гарантий изготовителя потребителем должен быть составлен акт и направлен продавцу или непосредственно изготовителю.

Мы желаем Вам хорошо отдохнуть, и расслабиться в вашем бассейне

Наименование изготовителя: osf Hansjürgen Meier Elektrotechnik und Elektronik GmbH & Co.KG
Адрес изготовителя: Eichendorffstraße 6, D-32339 Espelkamp, Germany

Предприятие оставляет за собой право на внесение изменений

osf Октябрь 2020