

Электрические характеристики

- 250В~/16А
- 18 розеток IEC320C13
- Двухполюсный выключатель с подсветкой включенного состояния

Механические характеристики

- Ширина 44.45 мм 1U
- Кабель питания 3.0м, вилка IEC320C20
- Надежность выключателя при коммутируемой мощности 250В/16А~ - 10000 циклов

Физические характеристики

- Корпус – алюминиевый сплав, порошковая окраска
- Розетки – пластик PC, огнестойкость UL 94V0, температура конструкционной прочности 135 C°

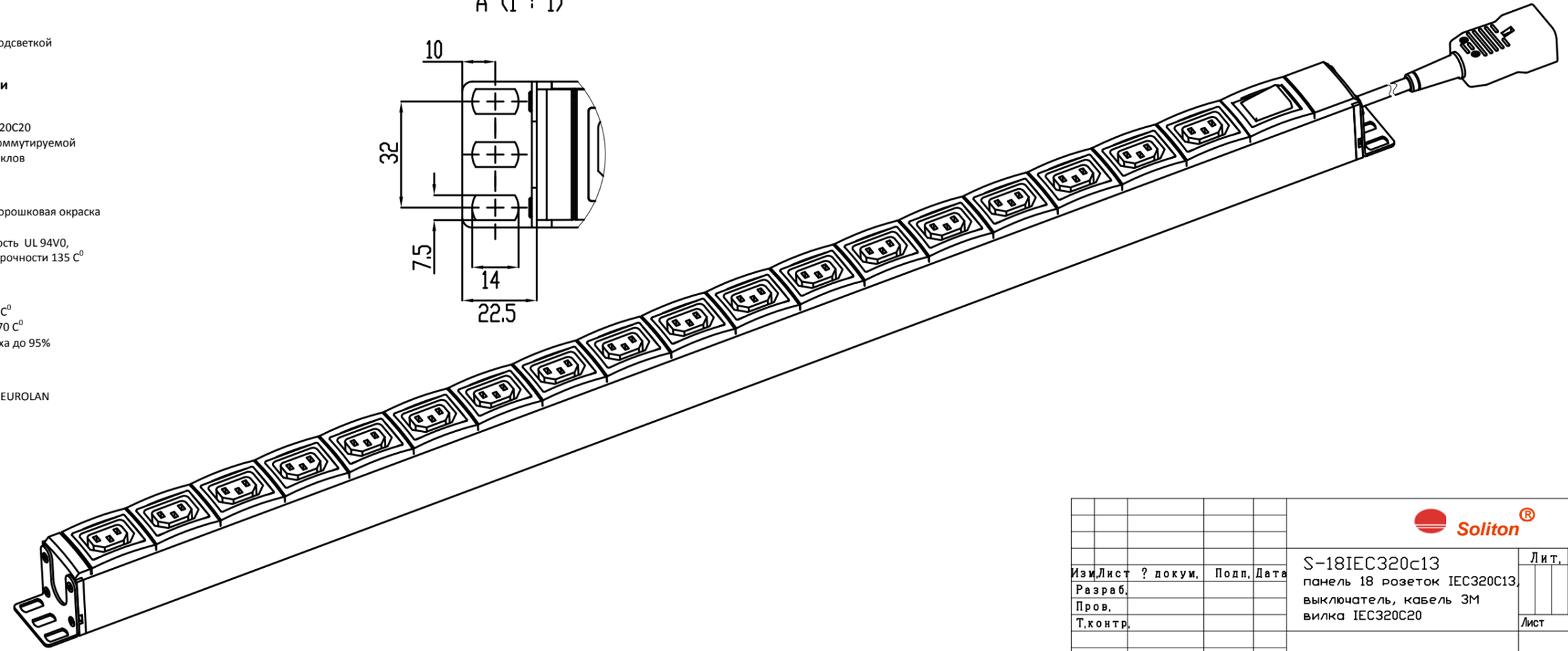
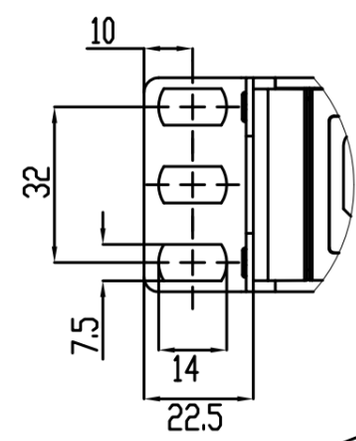
Условия эксплуатации

- Рабочая температура +5 C° - +40 C°
- Температура хранения -40 C° - +70 C°
- Относительная влажность воздуха до 95%

Упаковка

- Полиэтилен, картонная коробка EUROLAN 1000x100x50 мм.

A (1 : 1)



Перв. примен.

Справ. ?

Инв. ? дубл. Подпись и дата

Изм. Лист ? докум.	Подп.	Дата	S-18IEC320c13	Лит.	Масса
Разраб.			панель 18 розеток IEC320C13,		Масштаб
Пров.			выключатель, кабель 3М		1:2
Т.контр.			вилка IEC320C20	Лист	Листов 1
Н.контр.					
Утв.					