



SDZ/SDF

Блок силовых электрических розеток для телекоммуникационных шкафов и открытых стоек, серия SDZ, SDF

Блок силовых (электрических) розеток торговой марки DANNMAN предназначен для распределения электропитания между активным оборудованием в телекоммуникационных серверных шкафах и стойках

Технические характеристики

Материал корпуса	алюминиевый профиль
Отделка металлической поверхности	порошковая краска черного цвета / с поворотным механизмом без окраски
Материал кронштейнов	листовая сталь, окрашенная порошковой краской / для поворотного механизма нержавеющая сталь / для вертикальных блоков крепеж типа монетка
Номинальное напряжение	230-250В~
Номинальный ток	10, 16, 32 А (в зависимости от модели)
Климатическое исполнение	УХЛ4 (ГОСТ 15150)
Степень защиты	IP20 (ГОСТ 14524, МЭК 60529)

Комплект поставки

Блок розеток	1 шт.	Паспорт	1 шт.
Индивидуальная упаковка	1 шт.	Комплект крепежа	1 шт.

Правила и условия безопасной эксплуатации

- Изделие должно применяться только в соответствии с назначением изделия.
- Блоки розеток не предназначен для использования в местах с особыми условиями среды - влажных, пожароопасных, взрывоопасных, химически активных.
- Запрещается подвергать механическим и тепловым воздействиям, приводящим к разрушению изделия.
- Запрещается разбирать и вносить изменения конструкцию изделия.
- Запрещается эксплуатировать изделие при попадании влаги внутрь корпуса и контакта с химически активными веществами.
- Запрещается подключать нагрузку большей мощности, чем указано в паспорте изделия.
- Запрещается производить самостоятельный ремонт!

Гарантия производителя

Гарантийный срок эксплуатации изделия — 1 год со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования, хранения.



Блок розеток соответствует требованиям ТУ ВУ 290906236.007-2020, техническому регламенту ТР ТС 004/2011, ТС 020/2011 и соответствует требованиям безопасности

Производитель
ООО "МедиаСкиф"
220036, г. Минск, пр-т Жукова, 29, каб. 20

Дата производства

Партия

Штамп ОТК



DANNMAN современный бренд, представляющий широкий спектр продукции для различных сегментов гражданского и жилищного строительства, в промышленных отраслях.

Продукция **DANNMAN** изготавливается на производственных площадках компании в Республике Беларусь, прекрасно адаптирована для использования в проектах практически любого уровня сложности.



многолетний опыт работы на рынке телекоммуникационного и электротехнического оборудования



широкий ассортимент



многоуровневый контроль качества каждого изделия



изготовление по ТЗ заказчика

SDZ / SDF

Блоки силовых электрических розеток



10" / 19"



< 19"



220В / 380В



10А / 16А / 32А

Три типоразмера: для монтажа в конструктивы по стандартам 10" и 19" (254,0 и 482,6 мм), а также для вертикального монтажа (длина более 19")

Подходят для подключения электрического оборудования к сети переменного тока 220 В. Имеются также трехфазные исполнения блоков розеток на 380 В

Общий потребляемый ток нагрузки в зависимости от модели может составлять 10, 16 или 32 А

* для монтажа блоков розеток в вертикальном положении используются дополнительные элементы, которые заказываются отдельно.

Тип выходных розеток (OUT):

SH – тип Shuko DIN 49440;
IEC – тип IEC 60320.

Длина кабеля питания, м
(1,8 м; 2,5 м; 3,0 м)

Дополнительные функции:

S – выключатель с подсветкой;
I – индикатор питания;
B – автоматический выключатель;
AV – амперметр/вольтметр (цифровой индикатор);
SF – выключатель с фильтром;
BF – автоматический выключатель с фильтром;
F – фильтр.

Тип входного разъема или вилки кабеля питания (IN):

IEC – тип C14 по IEC 60320;
EU – тип Shuko;
3V-3PVP – трехфазный 3x32А кабель 5x6 мм² с вилкой IEC 60309 (32А) 3P+N+PE;
C – соединительная винтовая колодка.

Внимание! Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию, упаковку и комплектацию изделия без предварительного уведомления. Возможные изменения, в зависимости от поставки, являются незначительными и не влияют на технические характеристики изделия

