


Благодарим Вас за выбор продукции компании «Simon»

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Изделие, предназначено для бытового и аналогичного назначения при внутренней установке в жилых, общественных, промышленных помещениях в школах и офисах.

1. Технические данные

Код продукта	510у-х, где у – обозначающий тип изделия (см. рис. 1, 2) где х – не более 3 символов, обозначающих цвет
Код цвета:	030 – белый; 033 – алюминий; 036 – сталь; 038 – графит; 039 – без отделки
Наименование	Бокс
Серия	Simon 500CIMA
Степень защиты	IP4х
Противоударность	IK07 (пластик); IK10 (сталь)
Внешний вид	
Габаритные размеры, мм	см. рисунок 1
Работа при температуре	с -5 до +60°C



2. Указания по технике безопасности

- **!!! НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** ЭКСПЛУАТАЦИЯ И МОНТАЖ ПРИ ОБРАЗОВАНИИ ТРЕЩИН, СКОЛОВ.
- Данное решение может быть применено в местах, где необходимо оперативное подключение к сети, или к системе передачи данных.
- В случаях попадания воды внутрь изделия, обнаружения видимых повреждений или появления специфического запаха при эксплуатации, немедленно отключите от электрической сети и не используйте до проверки специалистом-электриком на предмет работоспособности и безопасности.

3. Установка (монтаж)

- 3.1 Установка и подключение бокса в соответствии проекта.
- 3.2 Последовательность сборки – согласно прилагаемой инструкции с изделием.

4. Условия транспортирования и хранения

- 4.1 Изделия в транспортной таре и без нее могут транспортироваться автомобильным или железнодорожным транспортом крытого исполнения или в контейнерах, а также авиационным транспортом в герметизированных отсеках на любые расстояния с любой скоростью в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на транспорте каждого вида.
- 4.2 Условия транспортирования и хранения изделий должны соответствовать требованиям ГОСТ 23216 при соблюдении условий хранения соответственно 3 и 2 по ГОСТ 15150 (блоки хранятся в упаковке в отапливаемых помещениях при температуре воздуха от 5 до 40°C и относительной влажности воздуха не более 80%).
- 4.3 В помещениях, где хранятся изделия не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей).

5. Гарантии изготовителя

5.1 Изготовитель гарантирует соответствие изделий требованиям настоящих технических условий при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

5.2 Гарантийный срок хранения изделий - 2 года со дня изготовления.

5.3 Гарантийный срок эксплуатации изделий - 18 месяцев с момента ввода в работу, но не более 24 месяцев со дня выпуска.

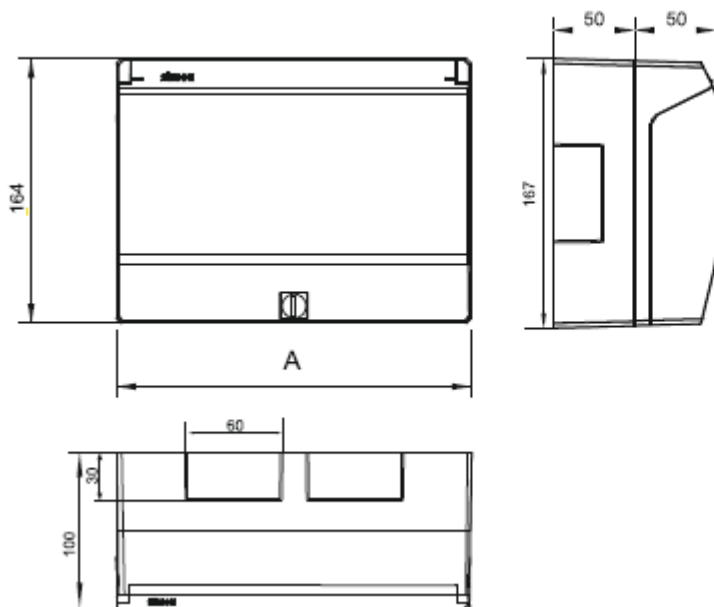
5.4 Дата изготовления и/или упаковывания указана на индивидуальной упаковке (число/месяц/год и наименование товара).

Рисунок 1. БОКСЫ НАРУЖНЫЙ/ВНУТРЕННИЙ МОНТАЖ

БОКСЫ ПЛАСТИКОВЫЕ (наружный монтаж)

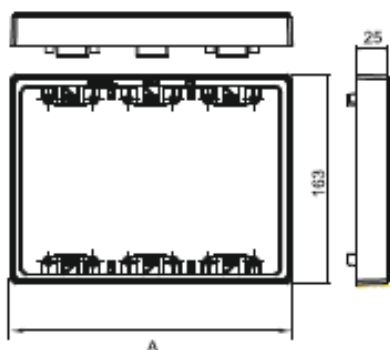
- Изделия разработаны в соответствии с требованиями безопасности.
- Общая маркировка: СЕ
- Степень прочности: IK07
- Температура монтажа: -5 град.С +60 град.С
- Степень защиты: IP4X
- Термостойкость: +125 град.С
- Самозатухание: с +850 град.С в течение 30 сек
- Электрическое сопротивление: >5МОм при 500В
- Электрическая прочность: 2000В 50 Гц в течение 1 минуты.

С защитной крышкой



Артикул	к-во модулей	Размер А
51040003-...	3	220
51040004-...	4	284

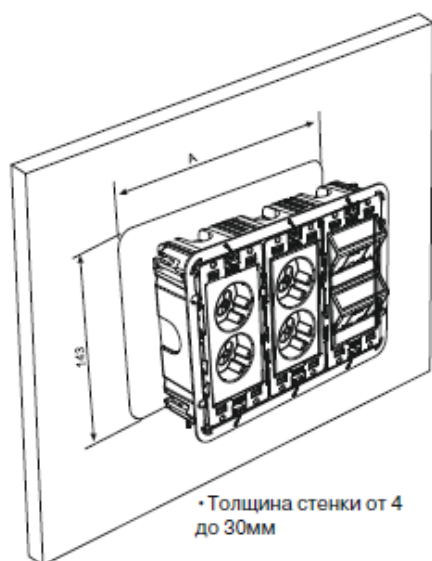
Увеличитель глубины



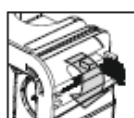
Артикул	к-во модулей	Размер А
51030903-...	3	219
51030904-...	4	283

БОКСЫ ПЛАСТИКОВЫЕ (внутренний монтаж)

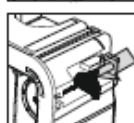
Установка в стену



Артикул	к-во модулей	Размер А
51020101-...	1	75
51020102-...	2	138
51020103-...	3	201
51020104-...	4	264
51020106-...	6	390

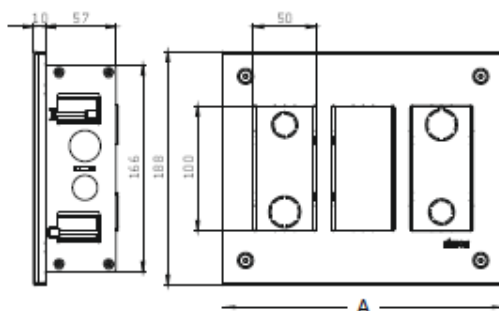
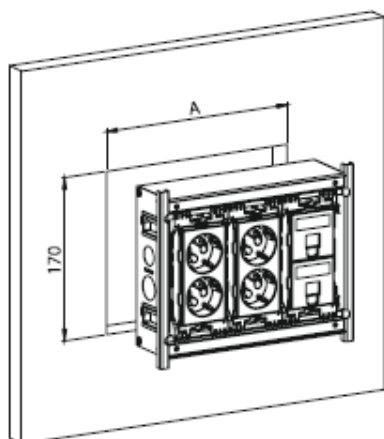


В бетон

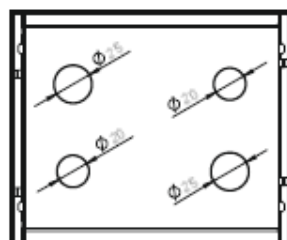
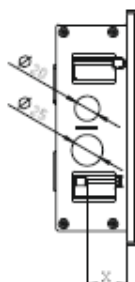


В полую стену

Внутренний монтаж

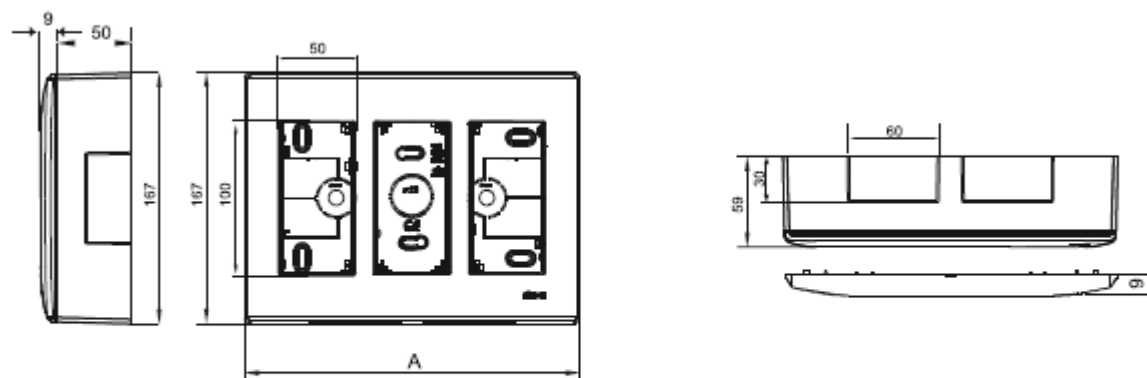


Артикул	к-во модулей	Размер А
51000111-036	1	100
51000112-036	2	163
51000113-036	3	226
51000114-036	4	289
51000116-036	6	415



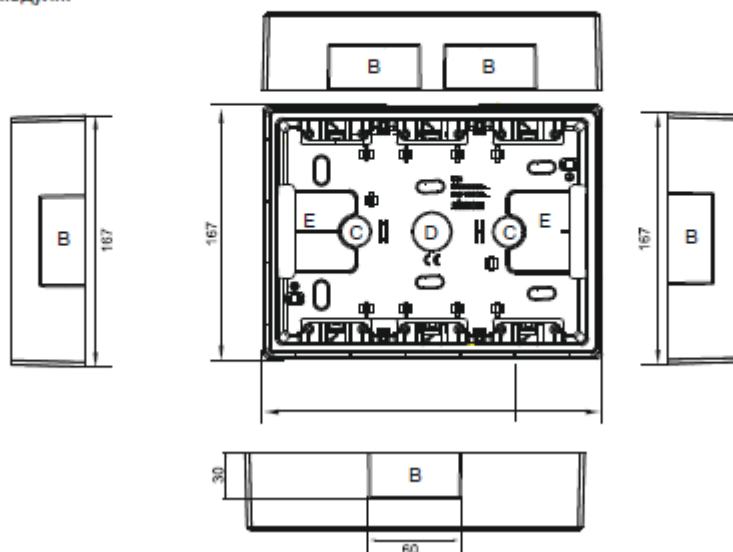
Артикул	к-во модулей	X min	X max
51000111-036	1	2	30
51000112-036	2		
51000113-036	3		
51000114-036	4		
51000116-036	6		

арт. 5100000x-...



Артикул	к-во модулей	Размер А	Боковых вводов 58x31 В	Перфораций 20 мм С	Перфораций 25 мм D	Перфораций 30x50 мм E	Перфораций 40x80 мм
51000001-...	1	97	4	-	1	-	-
51000002-...	2	160	5	1	1	-	1 *
51000003-...	3	223	5	-	1	2	-
51000004-...	4	286	5	2	2	2	-
51000006-...	6	412	5	4	2	2	-

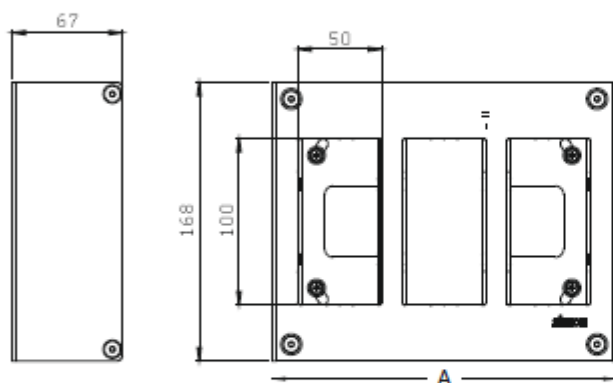
* Только для бокса на 2 модуля.



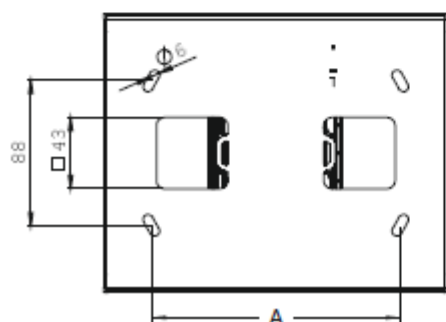
БОКСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ

- Изделия разработаны в соответствии с требованиями безопасности
- Материалы: алюминий, нержавеющая сталь
- Степень прочности: IK10
- Степень защиты: IP40

Наружный монтаж



Артикул	к-во модулей	Размеры А
51000011-036	1	81,5
51000012-036	2	144,5
51000013-036	3	207,5
51000014-036	4	270,5
51000016-036	6	396,5



Артикул	к-во модулей	Размеры А
51000011-036	1	43
51000012-036	2	106
51000013-036	3	149
51000014-036	4	212
51000016-036	6	332

Рисунок 1. БОКСЫ НАРУЖНЫЙ/ВНУТРЕННИЙ МОНТАЖ В СБОРЕ



ГОСТ IEC 60670-1-2016 Кожухи и оболочки для принадлежностей бытовых и аналогичных стационарных электрических установок. Часть 1. Общие требования
Directive 2014/35/UE LVD Низковольтное оборудование

По вопросам качества Вы можете обратиться по адресу: quality@simonelectric.ru

ООО «Симон Электрик» 121357, г. Москва, ул. Вере́йская, дом 29, строение 134, этаж/комн. 2/19

Тел.: +7 (495) 646 84 00 Факс: +7 (495) 646 84 00 #101

info@simonelectric.ru www.simonelectric.ru