



ООО «НАГ»  
+7 (343) 379-98-38  
sales@nag.ru



## Настенный шкаф 19", 9U, металл, 540x400, серый

EC-WA-095440-W-M-GY

### Описание

Настенный шкаф серии EC-WA предназначен для установки сетевого, коммуникационного, кроссового, активного, пассивного и волоконно-оптического оборудования внутри офисных и производственных помещений. Рекомендуется установка оборудования стандарта 19 дюймов (19") в соответствии с МЭК 297-1.

#### Конструктивные особенности

Шкаф серии EC-WA по конструктиву является сварным. Шкаф выпускается в настенном варианте. Для фиксации на вертикальной задней поверхности шкафа предусмотрены 4 вертикальных паза шириной 6мм с круговым центральным расширением под диаметр 12,5мм. Ввод кабеля может осуществляться через кабельные вводы в крыше или основании. Закрываются выламываемыми заглушками. Размер отверстий кабельного ввода составляет 270x56мм. Для установки оборудования стандарта 19", шкафы оснащаются одной парой монтажных направляющих для шкафов глубиной 400мм, и двумя парами направляющих для шкафов глубиной 500мм. Глубину установки оборудования на монтажных направляющих внутри шкафа можно изменять благодаря отверстиям на боковой раме с шагом 20мм. Металлические части шкафа соединяются проводами заземления на шпильку М4. Провода заземления входят в базовую комплектацию. Шпильки заземления располагаются на внутренней части боковых стенок шкафа, по 1 шт на каждой стенке. Максимально допустимая распределенная нагрузка на шкаф серии EC-WA составляет 30 кг. Степень защиты шкафа IP20. Антикоррозионное покрытие шкафа выполнено порошковой полиэфирной краской.

### Общие

Тип шкафа

Телекоммуникационный шкаф

Тип установки

Настенная

Класс защиты IP

IP20

Цвет

Серый



ООО «НАГ»  
**+7 (343) 379-98-38**  
sales@nag.ru

Вес, кг	10,6
---------	------

## Размеры

Высота, U	9
Ширина	540
Высота, мм	440
Глубина, мм	400
Полезная глубина, мм	320

## Конструкция и материалы

Конструкция шкафа	Неразборная
Тип двери спереди	Цельнометаллическая
Тип двери сзади	Съемная панель на винтах
Перестановка направляющих, мм (шаг)	20
Толщина стенок, мм	1
Толщина профилей, мм	1,5
Крепление на планку	Нет
Доступ с трех сторон	Нет