

TFA-426080-MMMM-R-GY

42U, Ш600хГ800, металлическая дверь, металлические стенки, металлическая дверь, серый

Напольные шкафы серии «CLASSIC III» TFA-R предназначены для установки сетевого, коммуникационного, кроссового, активного, пассивного и волоконно-оптического оборудования в офисных и производственных помещениях. Шкаф TFA-R соответствует стандарту 19 дюймов (19") в соответствии с МЭК 297-1, что обеспечивает универсальную совместимость с профессиональным оборудованием.

Шкаф ТFA-R представляет собой сборно-разборную металлическую конструкцию на основе несущего каркаса, включающего две вертикальные рамы с дверьми, основание, потолочную панель и соединительные перемычки. Боковые панели шкафа съемные, а двери открываются на угол более 180 градусов, обеспечивая доступ к оборудованию со всех четырех сторон. Двери оснащены замками с системой поджима, гарантирующими плотное прилегание и трехточечную фиксацию (двухточечную для двухстворчатых дверей). Перфорация дверей и стенок (72%) способствует эффективной вентиляции. Петли дверей позволяют менять направление открытия (левое/правое) для удобства монтажа

Внутри шкафа установлены две пары регулируемых по глубине монтажных направляющих 19" с юнитовой (U) разметкой, что упрощает точное размещение оборудования. Естественная вентиляция обеспечивается через перфорацию и вентиляционные проемы в основании и потолочной панели. Для усиленного охлаждения предусмотрена возможность установки вентиляторных блоков на 4 или 6 вентиляторов.

Ввод и вывод кабелей осуществляется через кабельные вводы в основании и потолочной панели, включая боковые и задние направления. Все токопроводящие элементы шкафа объединены в единый контур заземления. Шкаф может комплектоваться регулируемыми опорами или роликами для удобства перемещения. Антикоррозионное покрытие из ударопрочной порошковой краски обеспечивает долговечность эксплуатации.

Максимальная распределенная нагрузка шкафа TFA-R составляет 1500 кг, а кратковременная динамическая нагрузка при перемещении на роликах – до 1300 кг. Это надежное решение для профессионального размещения телекоммуникационного оборудования, сочетающее высокую грузоподъемность, удобство обслуживания и продуманную систему вентиляции.

Таблица заказа

P/N	Состоит из	Высота, U	Ширина, мм	Глубина, мм	Мах. расстояние между направляющ мм	Высота, мм ими,	Масса, кг	Передняя дверь	Задняя двері	ь Боковые стенки	Цвет
TFA-42608	TFA-6080-F TFA-4260-N TFA-4260-N TFA-4280-N	И-W-GY. 42 И	600	800	630	2114	141	Металл	Металл	Металличес	сСерый



TFA-426080-MMMM-R-GY

42U, Ш600хГ800, металлическая дверь, металлические стенки, металлическая дверь, серый

Детальные характеристики

Характеристика	Значение				
Габариты, мм	B2114xШ600xГ800				
Полезная глубина, мм	737				
Максимальная нагрузка, кг	1500				
Соединение в ряд (стекирование)	Да				
Передняя / задняя дверь	Металлическая / металлическая				
Стенки	Металлические				
Кабельные вводы (общее число /	9/5				
заглушенные)					
Материал шкафа	Листовая сталь				
Покрытие шкафа	Ударопрочная порошковая краска				
Степень защиты	IP20				