

Шкаф настенный телекоммуникационный ONTEK TSN 6U 600х600х370мм, 2 профиля 19, дверь сплошная металл, боковые стенки съемные, разобранный, черный

RAI 900



Технические характеристики Шкаф настенный телекоммуникационный ONTEK TSN 6U 600х600х370мм, 2 профиля 19, дверь сплошная металл, боковые стенки съемные, разобранный, черный RAL 9005

Модель TSN6U6637SMDRSW-9005	
Тип шкафа	Настенный
Высота, U	6
Нагрузка статическая, кг	90
Тип конструкции	Разборный
Дверь передняя	Сплошная металл
Боковые панели	На защелках
Количество 19" профилей	2
Разметка U 19" профилей	Нет
Регулируемые опоры входят в стандартную комплектацию	Да
Степень защиты, IP	IP20
Цвет	Ral 9005 - черный
Кабельный ввод	
Количество кабельных вводов в крыше в сумме	1
Кабельные вводы оснащены щетками	Нет
Эксплуатация и хранение	
Рабочая температура, °C	+5+70
Температура монтажа, °С	+5+70
Температура транспортировки и хранения, °C	-40+70
Срок службы, лет	35
Срок гарантии, не менее, лет, со дня отгрузки потребителю	2
Физические параметры	
Высота, мм	370
Ширина, мм	570
Глубина, мм	600
Полезная глубина, мм	500
Транспортировка	В разобранном виде 1 место
Упаковка	Картонная коробка
Масса нетто, кг	16.7
Масса брутто, кг	17.7



Шкаф настенный телекоммуникационный ONTEK TSN 6U 600х600х370мм, 2 профиля 19, дверь сплошная металл, боковые стенки съемные, разобранный, черный

	RAL 9005
Высота упаковки, мм	100
Ширина упаковки, мм	600
Глубина упаковки, мм	450
Объем упаковки, м3	0.027

## Описание Шкаф настенный телекоммуникационный ONTEK TSN 6U 600x600x370мм, 2 профиля 19, дверь сплошная металл, боковые стенки съемные, разобранный, черный RAL 9005

Компактный разборной настенный шкаф ONTEK серии TSN с передней дверью, открывающимися боковыми стенками на защёлках, задней стенкой и панелями пола и потолка. В комплекте 1 пара 19-дюймовых профилей, уголки для поддержки оборудования.

Стальная глухая дверь обеспечивает дополнительную механическую защиту и ограничивает доступ к содержимому шкафа.

6U — минимальная высота для шкафов TSN, установка в них одной или двух патч-панелей и нескольких единиц активного оборудования — характерная примета маленьких этажных распределителей или шкафов рабочей группы.

Глубина 600 мм подходит для коммутаторов, кроссов, но и небольших ИБП и другого активного оборудования.

## Дополнительные изображения







Шкаф настенный телекоммуникационный ONTEK TSN 6U 600x600x370мм, 2 профиля 19, дверь сплошная металл, боковые стенки съемные, разобранный, черный RAL 9005

