Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5310.118

Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 28.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



VX 5310.118 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с вентилируемыми дверьми, с 19" профильными шинами, standard

Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT, с вентиляцией, для охлаждения воздухом помещения. 19" внутренний монтаж с регулируемыми по глубине 19" профильными шинами в исполнении standard в различных типоразмерах.







Функции

Арт. №	VX 5310.118
Исполнение	с вентиляцией
	Стандарт
	с 19" профильными шинами
Материал	Листовая сталь
	Алюминий
	Front door: Aluminium, 1.25 mm
	Rear door: Sheet steel, 1.5 mm
Поверхность	Каркас шкафа: грунтовка
	Внутренний монтаж: окрашенная
	Задняя дверь и крыша: грунтовка, порошковое покрытие
	Передняя панель: алюминий, анодированный/окрашенный
General colour	RAL 7035

Функции

Цвет	Каркас шкафа, задняя дверь и крыша: RAL 7035 Передняя панель: профили вертикальные, серебристые и профили горизонтальные RAL 9005
	Внутренний монтаж, вентиляционная решетка спереди:
	RAL 9005
	Ручка и шарниры: RAL 9005
Комплект поставки	Каркас шкафа VX с дверями и потолочной панелью Дверь из алюминия и стали спереди, с вентиляцией (доля площади отверстий перфорации ок. 85%), шарниры 180° Стальная дверь сзади, с вентиляцией (доля площади
	отверстий перфорации ок. 85 %)
	Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 Е Профильные шины, 482,6 мм (19")
	Распорки, высота 50 мм, для приподнятия защитной панели выреза для вентилятора в потолочной панели, для пассивной вентиляции (прилагаются). Для вариантов без выреза не требуется.
	12 x 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются) 25 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются) IPPC-паллета
	Потолочная панель, секционная, с вводом кабеля в углах спереди и сзади
Размер	Ширина: 600 мм
	Высота: 2.000 мм
	Глубина: 1.200 мм
Единиц высоты	42 U
Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади	150 мм / 330 мм
Instalation position in 19" area	спереди и сзади
Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)	720 мм
19" крепление	крепление на каркас сверху и снизу с помощью монтажного уголка

Функции

Стандарт
секционная, с вводом кабеля в углах спереди и сзади
Стальная дверь, с вентиляцией, двустворчатая, шарниры 180°
Алюминиевая обзорная дверь, с вентиляцией, одностворчатая, шарниры 180°
19" профильные шины standard
открытый
спереди и сзади
19" плоскость спереди и сзади
15 000 H
12 000 H
В зависимости от типа и места установки угол открытия двери может отличаться для конкретного случая
может отличаться для конкретного случая
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь 1 шт.
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь 1 шт. 68
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь 1 шт. 68 87
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь 1 шт. 68 87 214,4 kg CO2 eq (Cat B) Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight,
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь 1 шт. 68 87 214,4 kg CO2 eq (Cat B) Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared
может отличаться для конкретного случая Листовая сталь 1 шт. 68 87 214,4 kg CO2 eq (Cat B) Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight, approximately calculated and self-declared 4028177945166

Одобрения

Одобрения	UL + C-UL (listed)
Сертификаты	Поверхность
Объяснения	Декларация производителя
	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK