Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





VX 5309.826

Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT

Состояние: 16.11.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



VX 5309.826 - Сетевой шкаф/шкаф для серверов VX IT с обзорной дверью, с 19" профильными шинами, dynamic

VX IT сетевой шкаф/шкаф для серверов, закрытый, для системы контроля микроклимата шкафа. 19" внутренний монтаж с регулируемыми по 19" профильными шинами в исполнении dynamic в различных типоразмерах.







Функции

Арт. №	VX 5309.826	
Материал	Листовая сталь	
	Алюминий	
	Обзорная дверь: однослойное безопасное стекло, 3 мм	
	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	
Цвет	Каркас шкафа, задняя дверь и крыша: RAL 7035	
	Передняя панель: профили вертикальные, серебристые и	
	профили горизонтальные RAL 9005	
	Внутренний монтаж: RAL 9005	
	Ручка и шарниры: RAL 9005	

Функции

Комплект поставки	Каркас шкафа VX с дверями и потолочной панелью	
	Алюминиевая обзорная дверь спереди, шарниры 180°	
	Стальная дверь сзади, закрытая, двустворчатая, шарниры 180	
	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)	
	ІРРС-паллета	
	Потолочная панель секционная съемная, с боковыми вводом	
	кабеля по глубине, с двух сторон, подготовлена для установки	
	вентиляторной панели	
Размер	Ширина: 800 мм	
·	Высота: 2.000 мм	
	Глубина: 1.000 мм	
	42 U	
Единиц высоты	42 U	
Свободное монтажное	87 мм / 213 мм	
пространство перед 19"		
плоскостью, спереди/сзади		
Instalation position in 19" area	спереди и сзади	
Расстояние между плоскостями	700 мм	
(в состоянии поставки)		
19" крепление	крепится на направляющей по глубине сверху и снизу	
Исполнение	Dynamic	
Roof design	секционная съемная, с боковыми вводом кабеля по глубине, с	
	двух сторон, подготовлена для установки вентиляторной	
	панели	

Функции

Front door design	Алюминиевая обзорная дверь, закрытая, одностворчатая, шарниры 180°	
Mounting angle design	19" профильные шины dynamic	
Base design	открытый	
Исполнение 19" плоскости (плоскостей)	19" плоскость спереди и сзади	
Mounting angles position	19" плоскость спереди и сзади	
Нагрузочная способность	18 000 H	
Макс. нагрузка (статическая) на шкаф согл. UL 2416	15 000 H	
ІК-код	IK08	
Указание	В зависимости от типа и места установки угол открытия двери может отличаться для конкретного случая	
Основной материал	Листовая сталь	
Упаковка	1 шт.	
Вес нетто	106.01	
Gross weight	122	
PCF per pack (cradle-to-gate)	300,6 kg CO2 eq (Cat B)	
Note on PCF category	Category B: PCF value (cradle-to-gate) based on the product weight approximately calculated and self-declared	
EAN	4028177945159	
ETIM 9	EC002499	
ECLASS 8.0	27180207	

Одобрения

Одобрения UL + C-UL (listed)	Одобрения	UL + C-UL (listed)	
------------------------------	-----------	--------------------	--

Одобрения

Сертификаты	Negative Certificate Поверхность
Объяснения	Декларация производителя
	Декларация о соответствии
	Декларация о соответствии UK