Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





DK 5526.141

Сетевые шкафы/шкафы для серверов TS IT

Состояние: 07.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



DK 5526.141 - Сетевые шкафы/шкафы для серверов TS IT с обзорной дверью, с 19" монтажными рамами

TS IT, закрытый, для системы контроля микроклимата шкафа. 19" монтаж с 19" монтажными рамами, нагрузочная способность до 1500 кг в различных типоразмерах.

Функции

Арт. №	DK 5526.141
Материал	Листовая сталь
	Алюминий
	Обзорная дверь: однослойное безопасное стекло, 3 мм
Поверхность	Каркас шкафа: грунтовка
	Внутренний монтаж: грунтовка
	Двери и крыша: грунтовка, порошковое покрытие
General colour	RAL 7035
Цвет	Рама корпуса и плоские детали: RAL 7035
	Внутренний монтаж: RAL 9005

© Rittal 2025 2

Функции

Размер	Каркас шкафа TS 8 с дверями и потолочной панелью Алюминиевая обзорная дверь спереди, шарниры 180° Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный полуцилиндр и предохранительный замок 3524 Е Две 482,6 мм (19") монтажные рамы, спереди и сзади, с регулировкой по глубине Распорки, высота 50 мм, для приподнятия защитной панели выреза для вентилятора в потолочной панели, для пассивной вентиляции (прилагаются). Для вариантов без выреза не требуется. Комплектующие для выравнивания потенциалов с центральной точкой заземления (прилагаются) 12 х 19" фиксаторов, 1 U, с контактированием (прилагаются) 50 винтов со шлицем "звездочка", с контактированием (прилагаются) IPPC-паллета Потолочная панель секционная съемная, для ввода кабеля сзади, поперек и закрытым вырезом для вентиляторной панели Стальная дверь сзади, шарниры 180°
Размер	Ширина: 600 мм Высота: 1.200 мм
	Глубина: 600 мм
Единиц высоты	24 U
Единиц высоты	24 U
Свободное монтажное пространство перед 19" плоскостью, спереди/сзади	84 мм / 168 мм
Расстояние между плоскостями (в состоянии поставки)	345 мм
Design doors	закрытая
Исполнение 19" плоскости (плоскостей)	Монтажная рама, 482,6 мм (19")
Нагрузочная способность	15 000 H
Указание	В зависимости от типа и места установки угол открытия двериможет отличаться для конкретного случая

© Rittal 2025 3

Функции

Основной материал	Алюминий
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	67.1
Gross weight	70.6
EAN	4028177705838
E-Number Sweden	E7239870
ETIM 9	EC002499
ECLASS 8.0	27180207

Одобрения

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

© Rittal 2025