Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





TS 3313.220

Корпус для распределения кабеля

Состояние: 19.12.2025 (Источник: rittal.com/kz-ru)



TS 3313.220 - Корпус для распределения кабеля для TS IT

Для прокладки, крепления и хранения кабеля, или как пустой корпус при неравномерной установке LCP.

Функции

Арт. №	TS 3313.220
Описание продукта	Для прокладки, крепления и хранения кабеля, или как пустой корпус при неравномерной установке Liquid Cooling Package (LCP).
Преимущества	Оптимальное размещение излишков кабеля и структурированная организация кабеля
Области применения	В качестве шкафа для распределения кабеля между укомплектованными сетевыми и серверными стойками В качестве пустого корпуса для компенсации по ширине в холодных/горячих коридорах при неравных количествах LCP в двух рядах шкафов В качестве резерва места для простой последующей установки LCP
Материал	Листовая сталь Алюминий
Поверхность	Каркас шкафа: грунтовка Двери и крыша: грунтовка, порошковое покрытие
General colour	RAL 7035
Цвет	Корпус: RAL 7035 Передняя часть: RAL 9005

© Rittal 2025

Функции

Комплект поставки	Каркас шкафа с передней и задней дверью
	Алюминиевая дверь спереди, закрытая с черной декоративной
	панелью, шарниры 180°
	Стальная дверь сзади, закрытая, шарниры 180°
	Замок спереди и сзади: комфортная ручка под профильный
	полуцилиндр и предохранительный замок 3524 Е
	2 панели потолочных/основания, с вырезами для ввода
	кабеля, с щеточными буртиками
	По 3 системных шасси TS смонтированы слева и справа
	Уплотнение для соединения в линейку
Размер	Ширина: 300 мм
	Высота: 2.200 мм
	Глубина: 1.000 мм
Указание	Для установки в начале/конце линейки шкафов необходима
	боковая стенка
Основной материал	Алюминий
Упаковка	1 шт.
EAN	4028177708037
ETIM 9	EC000721
ETIM 8	EC000721
ECLASS 8.0	27182003

© Rittal 2025 3