

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6372.551 Панель Comfort

Состояние: 27.09.2024 (Источник: [rittal.com/by-ru](http://rittal.com/by-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6372.551 - Панель Comfort

Алюминиевый корпус, высокая теплопроводность для оптимального пассивного отвода тепла. Малый вес при высокой жесткости. Степень защиты IP 65 согл. МЭК 60 529.

## Функции

Арт. №	CP 6372.551
Исполнение	Подсоединение несущего рычага 120 x 65 мм
Преимущества	Алюминиевый корпус, высокая теплопроводность для оптимального пассивного отвода тепла. Малый вес при высокой жесткости Совместимость со всеми системами стоек и несущих рычагов Rittal
Материал	Корпус: Алюминиевый прессованный профиль Угловые элементы: Цинковое литье под давлением Защитные уголки: Пластик
Basic color	Анодированный
Цвет	Корпус: анодированный Угловые элементы: RAL 7035 Защитные уголки: эквивалент RAL 7024
Комплект поставки	Корпус с вырезом для подсоединения несущего рычага Замочный вкладыш под ключ с двойной бородкой 3 мм, заменяется на замочные вкладыши 41 мм, пластиковые и поворотные ручки, исполнение C Вкл. уплотнения и крепежный материал для передних панелей Задняя стенка на винтах, корпус открывается спереди с боковым замком под ключ с двойной бородкой
Размер	Ширина: 628,5 мм Высота: 608,5 мм Глубина: 92 мм
Монтажная глубина	74 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 65
Protection category NEMA	NEMA 12

## Функции

Подходит для ширины передней панели	520 мм
Подходит для высоты передней панели	500 мм
Исполнение	сзади
Указание	Смена положения подсоединения несущего рычага возможна поворотом корпуса
Основной материал	Алюминий
Замок	Исполнение замка: Винтовая фиксация
Упаковка	1 шт.
Вес	8,8 кг
Вес нетто	8.8
Gross weight	8.8
EAN	4028177663091
ETIM 7.0	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

## Одобрения

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