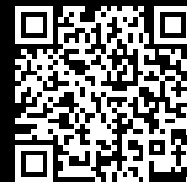


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## CP 6380.020 Optipanel

Состояние: 07.02.2026 (Источник: [rittal.com/kz-ru](http://rittal.com/kz-ru))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# CP 6380.020 - Optipanel

Алюминиевый корпус, высокая теплопроводность для оптимального пассивного отвода тепла. Для небольших панелей и систем управления. Особо плоский дизайн, не требует больше места, чем необходимо для компонентов.



## Функции

Арт. №	CP 6380.020
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
General colour	Анодированный
Цвет	Корпус: анодированный Угловые элементы: RAL 7035 Защитные уголки: эквивалент RAL 7024
Комплект поставки	Корпус с задней стенкой на шарнирах Вкл. уплотнения

## Функции

Размер	Ширина: 474 мм Высота: 387 мм Глубина: 110 мм
Монтажная глубина	100 мм
Степень защиты IP согл. МЭК 60529	IP 65
Подходит для ширины передней панели	430 мм
Подходит для высоты передней панели	343 мм
Исполнение	сзади
Указание	Смена положения подсоединения несущего рычага возможна поворотом корпуса Замочный вкладыш под ключ с двойной бородкой 3 мм, заменяется на замочные вкладыши 41 мм, пластиковые и поворотные ручки, исполнение C Шарниры задней стенки по длинной стороне корпуса
Основной материал	Алюминий
Замок	Исполнение замка: Замки Количество замков: 2 Замочный вкладыш: Двойная бородка 3 мм
Упаковка	1 шт.
Вес нетто	5.898
Gross weight	6.208
Код THBЭД	94032080
EAN	4028177429079
ETIM 9	EC002504
ECLASS 8.0	27180505

## Одобрения

# Одобрения

---

Одобрения

UL + C-UL (listed)

---

Объяснения

Декларация о соответствии

Декларация о соответствии UK