

# Шкаф ST с монтаж. платой 400x300x200мм от IP65-до IP66 IK10 DKC R5ST0432

R5ST0432

## Описание

Сварные корпуса ST входят в линейку "RAM block". Эту серию отличает высокая ударопрочность (IK 10) и устойчивость к механическим повреждениям. Навесные корпуса ST со сплошной дверью используются для систем автоматизации технологических процессов. Корпуса обеспечивают размещенным внутри устройствам надежную защиту. Двери таких корпусов изготавливаются из металла толщиной 1,5 мм, а сам каркас – из металла толщиной 1,2 мм. На внутреннюю сторону двери наносится покрытие из вспененного полиуретана, который повышает качество герметизации. Загиб кромки корпуса предотвращает попадание во внутреннее пространство шкафа влаги и мусора, а производственные отверстия имеют специальные заглушки, благодаря чему достигается степень пыле- и влагозащиты корпуса – IP 65/IP 66. Трехступенчатая автоматизированная система окрашивания обеспечивает корпусам прочное покрытие, устойчивое к сколам и царапинам. По умолчанию в двери устанавливается замок под ключ с двойной бородкой 3 мм. Шкафы ST от DKC отличаются сейсмоустойчивостью и вибростойкостью. Корпуса могут использоваться совместно с аксессуарами СЕ. Маркированная монтажная плата из оцинкованной стали толщиной 1,8 мм позволяет размещать внутри корпусов даже тяжелое оборудование. Габариты корпуса: высота - 400 мм, ширина - 300 мм, глубина - 200 мм.

## Общие

Ширина	0,325
Тип двери сзади	Да
Вес, кг	7,6
Вид товара	Распределительный шкаф пустотелый
Прозрачная дверь	Да
С монтажной панелью	Да
Возможность напольной установки	Да
Возможность настенной установки	Да
Ударопрочность	IK10
Установка в стену	Да
Длина, м	0,42
Высота, М	0.231
Степень защиты IP	IP66
Материал	Сталь
Цвет	Серый