

## Бытовой распределительный щит ROUND R-16°

### Техническая спецификация

Создана: Октябрь 4, 2024



Рис.1. Внешний вид

## Обзор

Встраиваемый распределительный щит для размещения компонентов слаботочных систем с рамой, выполненной из ABS и панелью из закалённого стекла.

## Габариты

Панель мм.	∅352×32 (толщина)
Установочные размеры мм.	380(ш)×335(в)×76(г)
Внешние размеры мм.	380(ш)×350(в)×108(г)
Толщина корпуса мм.	1

## Материалы корпуса

Панель: закаленное стекло

Рама: ABS

Петли: алюминиевый сплав

Din-рейки: алюминиевый сплав

## Вместимость

Встроенный кронштейн европейского стандарта, предназначенный для установки 2 слаботочных приборов, подключаемых к сети.

## Внешний вид

-- См.рис. 1, внешняя панель может быть выполнена в цветах: белое стекло; черное стекло.

## Предостережения

- Монтаж и ввод в эксплуатацию устройства должны осуществляться сертифицированными специалистами. При планировании и строительстве электроустановок необходимо учитывать соответствующие руководящие принципы, правила и стандарты соответствующей страны;
- Производитель не несет ответственности за все последствия, вызванные установкой и подключением проводов, которые не соответствуют настоящему документу;
- Пожалуйста, обратитесь в наш отдел обслуживания клиентов для технического обслуживания. Гарантия не распространяется на неисправность вызванную несоблюдением рекомендаций производителя.

## Гарантия

Гарантия 3 года.