

Слаботочный распределительный щит Mile Platinum Crystal R-14

Техническая спецификация

Создана: Октябрь 15, 2024



Рис.1. Внешний вид

Обзор

Встраиваемый распределительный щит Mile Platinum Crystal R-14 применим для размещения компонентов слаботочных систем.

Габариты

Панель мм.	246(в)*332(ш)*14(г)
Установочные размеры мм.	210(в)*300(ш)*100(г)
Внешние размеры мм.	246(в)*332(ш)*114(г)
Толщина корпуса мм.	1

Материалы корпуса

Панель: закаленное стекло

Рама: ABS

Петли: 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; прозрачное 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.