



1. Размеры для справок.

- 2. Неуказанные предельные отклонения размеров $\pm IT12/2$.
- 3. Прибор предназначен для установки на рейку монтажную TH-35.
- 4. Для охлаждения прибора предусмотрена перфорация сверху и снизу.
 - 4.1. Максимально допустимая температура окружающей среды: $+50^{\circ}\text{C}$.
- 5. 3D модель данного прибора представлена для скачивания в свободном доступе на сайте компании "ОВЕН" в разделе "В помощь специалистам" в формате *.STEP.

| | | | | | | | | |
|----------|------|----------|-------|------|---|------|--------|---------|
| Изм. | Лист | № докум. | Подп. | Дата | Барьер искрозащиты ИСКРА-X.02 Габаритный чертеж | Лит. | Масса | Масштаб |
| Разраб. | | | | | | | | 1:1 |
| Пров. | | | | | | Лист | Листов | 1 |
| Т.контр. | | | | | | | | |
| Н.контр. | | | | | | | | |
| Утв. | | | | | | | | |

Перв. примен.
Справ. №
Подп. и дата
Изм. № дубл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Изм. № подл.