

— — зона вентиляции

— — зона подключения проводов

1. Размеры для справок.

2. Неуказанные предельные отклонения размеров: $\pm IT12/2$.

3. Прибор предназначен для установки на рейку монтажную TH-35 или на щитовую панель.

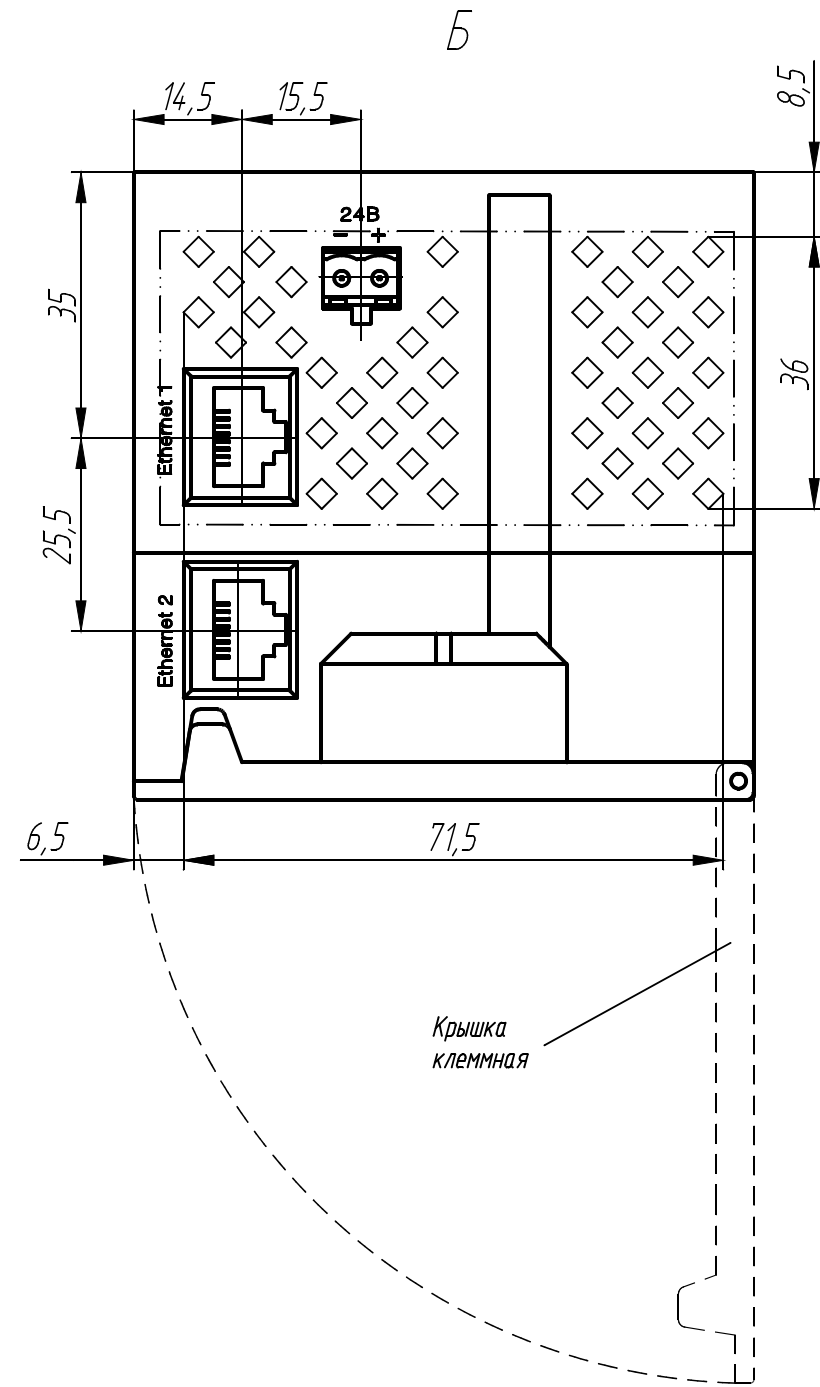
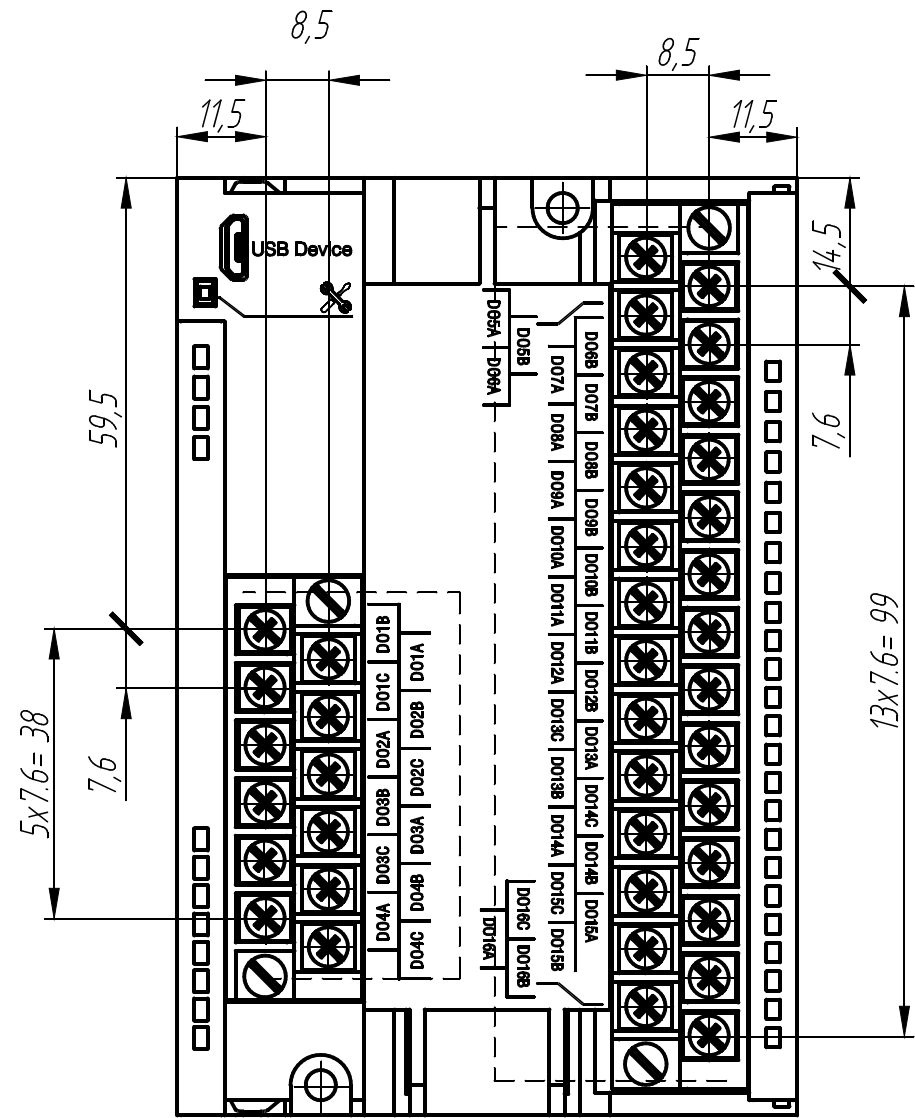
4. Для охлаждения прибора предусмотрена перфорация сверху и снизу.

4.1. Максимально допустимая температура окружающей среды: $+55^{\circ}\text{C}$.

5. 3D модель данного прибора представлена для скачивания в свободном доступе на сайте компании "ОВБЕН" в формате *.STEP.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.					Модуль дискретного вывода MY210-402 Габаритный чертеж			
Проб.								
Т.контр.								
Н.контр.					Лист	1	Листов	2
Утв.								

*Расположение клемм
и зоны подключения проводов
Крышка клеммная условно не показана*



Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата