

— · — 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.

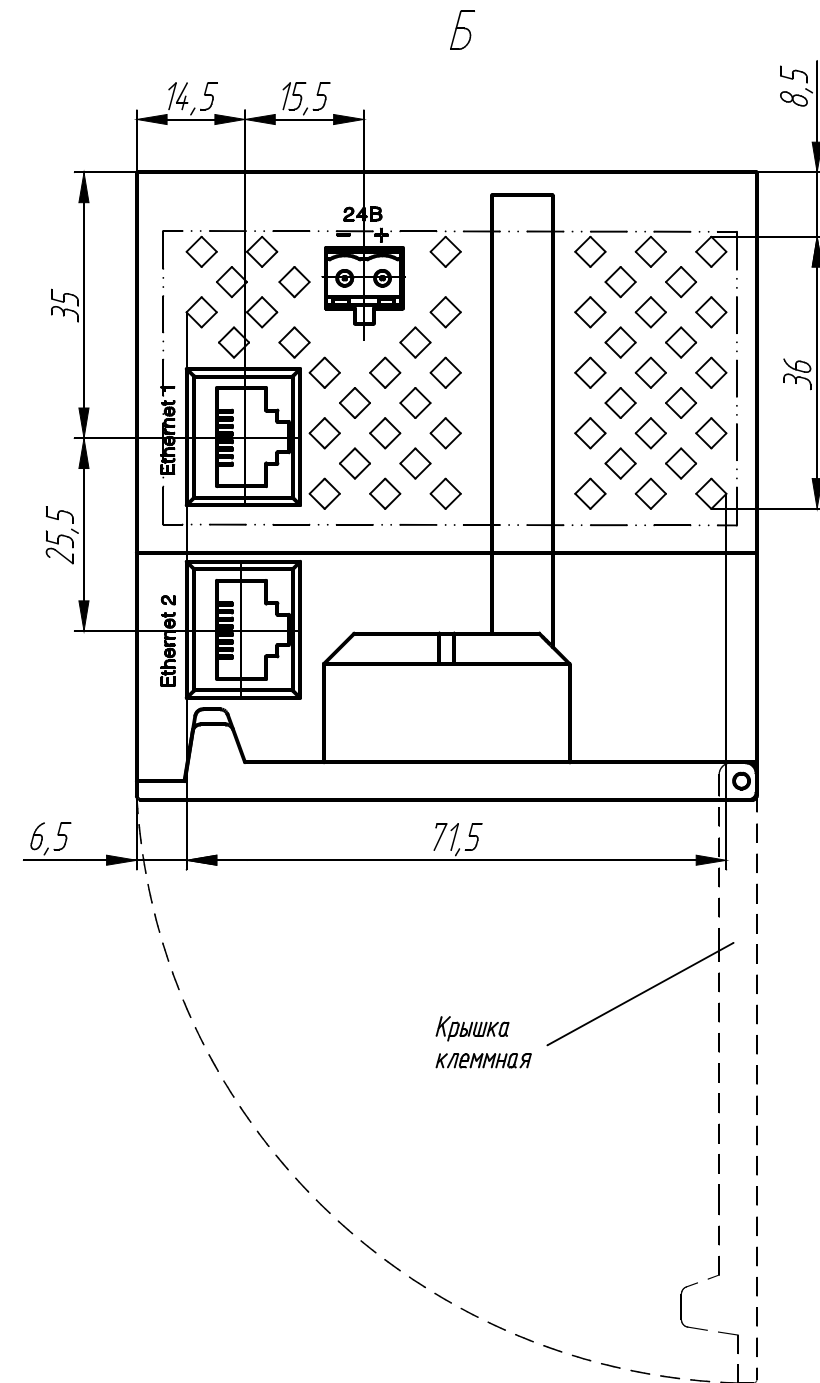
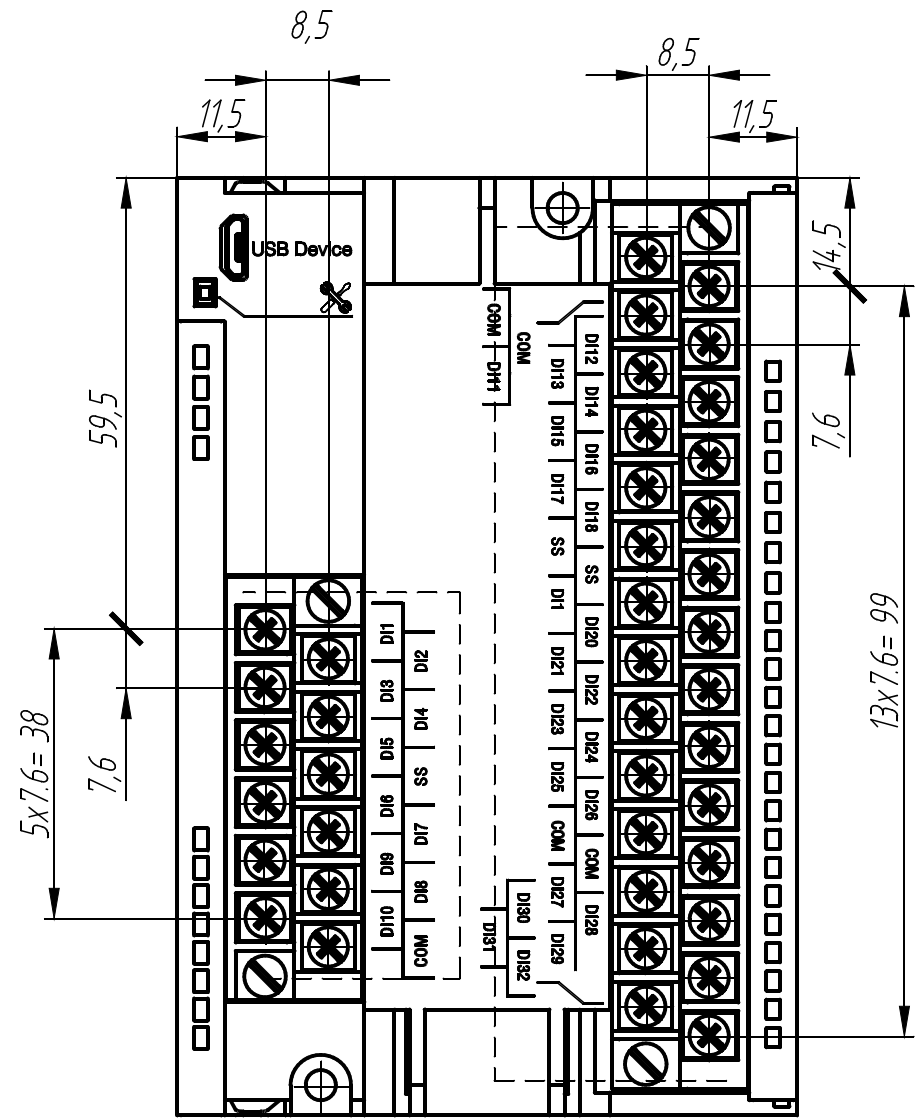
4. Для охлаждения прибора предусмотрена перфорация сверху и снизу.

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 "ОБЕН" в формате \*.STEP.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата				
Разраб.					Модуль дискретного ввода MB210-214 Габаритный чертёж			
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