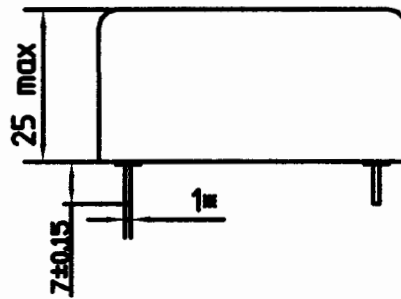
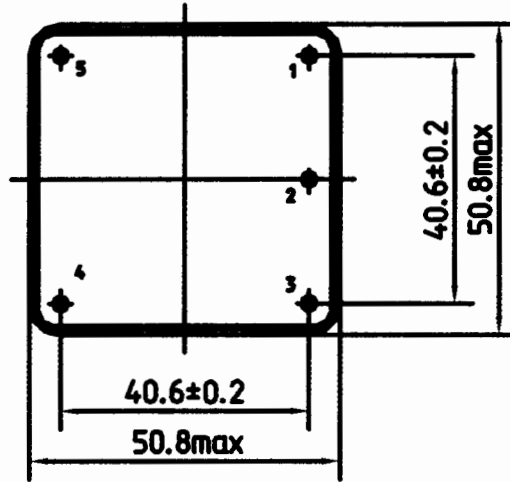


Общий вид, установочные и присоединительные размеры генератора



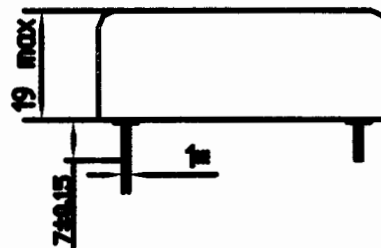
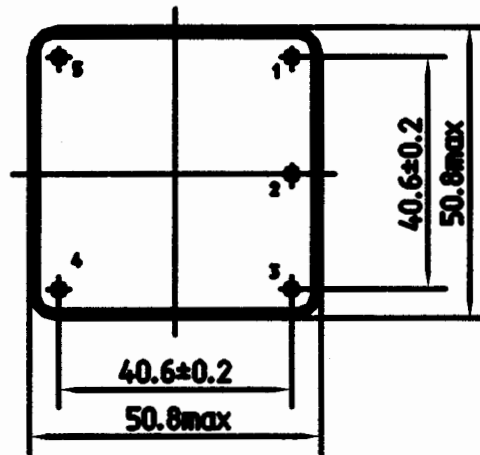
Выход	Назначение
1	Вход управляющего напряжения
2	Выход опорного напряжения
3	Выход сигнала рабочей частоты
4	Общий (корпус)
5	Напряжение питания

Рисунок 1

Инв. № подл. 29882	Подп. и дата Свз 25.05.05	Взамен инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

ТУ 6329-067-07614320-04

Общий вид, установочные и присоединительные размеры генератора



Выбод	Назначение
1	Вход управляющего напряжения
2	Выход опорного напряжения
3	Выход сигнала рабочей частоты
4	Общий (корпус)
5	Напряжение питания

Рисунок 2

Инва. № подл. 29882	Подп. и дата Сы 25.05.05	Взамен инв. №	Инва. № дубл.	Подп. и дата
Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата

ТУ 6329-067-07614320-04

Лист

5