

Ток нагрузки :	25 А
Напряжение нагрузки :	~440 В
Напряжение управления :	D1: 4-16 (пост.) В
Ток утечки :	20-50 мА
Время переключения :	не более 10 мс
Сопротивление изоляции, не менее :	1000 (при $U_{исп. dc} = 500 В$) МОм
Режим управления :	Z-с контролем перехода через "0"
Диэлектрическая прочность :	2500 (50 Гц / 1 мин.) В
Диапазон рабочих температур :	-20...+50 (без конденсации) °С
Высота :	28 (без крышки) мм
Ширина :	44,8 мм
Глубина :	57,4 мм

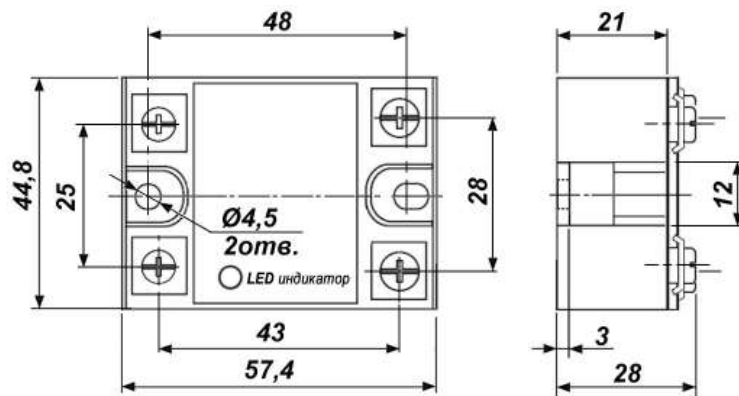


СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ

