

Общие характеристики

Параметр	Значение
Макс. ток утечки	5 мА
Мин. рабочий ток	50 мА
Спецификация цепи управления	
Управляющее напряжение	24...480 В переменного/постоянного тока
Управляющий ток / макс, мощность	15 мА/2 ВА
Время отклика	70 мс
Изоляция	
Напряжение испытания изоляции	660 В переменного тока
Номинальное импульсное напряжение	4 кВ
Категория установки	III
Рассеиваемая мощность макс., Вт, не более	
- в останове	4
- в работе:	
УПП1-1К5-В	10
УПП1-7К5-В	45
УПП1-11К-В	75
Диапазон температур окружающей среды	-5...+40°C
Способ охлаждения	Естественная конвекция
Монтаж	Вертикальный +/- 30 °
Температурный диапазон для хранения	-20...+80°C