

Pendant control station PKT

Пульт кнопочный PKT

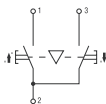
Characteristics Параметр		Value Значение		
Version Типоисполнение		PKT-61 PKT-61	PKT-62 PKT-62	PKT-63 PKT-63
Number of control buttons Количество кнопок управления		2	4	6
Control button functions Функции кнопок управления		Start up ↑ Start down ↓ Пуск вверх ↑ Пуск вниз ↓	Start right → Start left ← Пуск вправо → Пуск влево ←	Start forward ↗ Start back ↘ Пуск вперед ↗ Пуск назад ↘
Conventional enclosed current I_{th} , A Условный тепловой ток в оболочке I_{th} , A		5		
Rated operating voltage U_e , V Номинальное рабочее напряжение U_e , В		120; 230; 400		
Rated operating current, utilization category AC-15, I_e , A Номинальный рабочий ток I_e в категории применения AC-15, A	120	6		
	230	3		
	400	1,5		
Switching capacity under normal load ($\cos\phi=0,3$), A Включающая и отключающая способности коммутационных элементов в условиях нормальной нагрузки ($\cos\phi=0,3$), A		10 I_e / I_e		
Rated insulation voltage U_i , V Номинальное напряжение по изоляции U_i , В		500		
Rated short-time withstand current I_{cw} , A Номинальный условный ток короткого замыкания I_{cw} , A		1000		



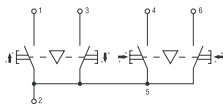
Warning! Hazardous voltage. Disconnect power before servicing. Follow all safety procedures.

Опасное напряжение! Перед обслуживанием убедитесь, что питание отключено. Соблюдайте технику безопасности.

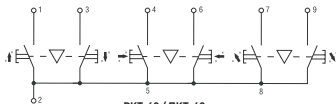
Characteristics Параметр	Value Значение	
Short-circuit current protection at I_e , gG fuse, A Защита от тока короткого замыкания при токе I_e , предохранитель gG, A	6A	10
	3A	5
	1,5A	3
Control button design Конструктивное исполнение кнопок управления	Self-return push buttons Нажимные с самовозвратом	
Control button lock Наличие блокировки кнопок управления	Mechanical lock Механическая блокировка	
Actuation force, N Усилие управления, Н	30	
Electrical life, cycles Коммутационная износостойкость, циклов	10 000	
Mechanical life, cycles Механическая износостойкость, циклов	30 000	
Degree of protection Степень защиты	IP65	
Conductor cross-section, mm ² Сечение подключаемых проводников, мм ²	1,5	



PKT-61 / PKT-61



PKT-62 / PKT-62



PKT-63 / PKT-63



Technical
manual
Паспорт

v3  EAC
ekfgroup.com