

Посты управления кнопочные серии ПКУ 15-21

Производим и поставляем
 Товар сертифицирован
 ГОСТ Р 50030.6.2
 Гарантийный срок - 1 год со дня ввода в эксплуатацию.



1. Назначение.

Посты управления кнопочные серии ПКУ 15-21 предназначены для коммутации электрических цепей управления переменного тока напряжением до 660В частотой 50Гц и постоянного тока до 440В.

2. Структура условного обозначения.

ПКУ 15 - 21 X X X XX XX
 1 2 3 4 5 6 7

1. Условное обозначение номера серии;
2. Условное обозначение номинального теплового тока (порядковый номер тока по ГОСТ 6827-76) – 10А.
3. Количество вертикальных рядов аппарата;
4. Количество горизонтальных рядов аппарата;
5. Способ установки поста при эксплуатации или способ управления приводом контактного элемента:
 - 1 – для установки на ровную поверхность;
6. Степень защиты:
 40 – IP40; 54 – IP54;
7. Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69.

3. Номенклатура и краткие технические характеристики.

Наименование	Количество элементов управления	Материал корпуса	Стандартная комплектация	Тип сальника	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
ПКУ 15-21.111	1	металл	KE-081/2 красная	PG 13,5	95x94x100	0,46
ПКУ 15-21.121	2		KE-081/2 черная			
ПКУ 15-21.131	3		KE-081/2 красная, KE-081/2 черная (2 шт.)	PG 19	210x94x100	0,78
			СКЛ-11-Л зеленая, KE-081/2 красная, KE-081/2 черная			
ПКУ 15-21.141	4		KE-081/2 красная (2 шт.), KE-081/2 черная (2 шт.)	PG 21	260x90x100	1,1
ПКУ 15-21.231	6		KE-081/2 красная (2 шт.), KE-081/2 черная (4 шт.)	PG 36	205x170x100	1,5
ПКУ 15-21.241	8		KE-081/2 красная (2 шт.), KE-081/2 черная (6 шт.)	PG 36	260x170x100	1,7
ПКУ 15-21.331	9		KE-081/2 красная (3 шт.), KE-081/2 черная (6 шт.)	PG 36	205x240x100	2,1
ПКУ 15-21.341	12		KE-081/2 красная (6 шт.), KE-081/2 черная (6 шт.)	PG 36	260x240x100	2,6
ПКУ 15-21.441	16		KE-081/2 красная (8 шт.), KE-081/2 черная (8 шт.)	PG 29	260x310x100	3
ПКУ 15-21.111	1	пластик	BA25-22 черная	-	78x72x85	0,16
			BA35-22 зеленая			
			BA45-22 красная			
ПКУ 15-21.121	2		BA25-22 черная, BA45-22 красная	-	109x72x85	0,22
			BA35-22 зеленая, BA45-22 красная			
ПКУ 15-21.131	3		AD22-DS зеленая, BA25-22 черная, BA45-22 красная	-	150x72x85	0,29
			AD22-DS зеленая, BA35-22 зеленая, BA45-22 красная			
			BA25-22 черная (2шт.), BA45-22 красная			
			BA35-22 зеленая (2шт.), BA45-22 красная			
ПКУ 15-21.141	4		BA25-22 черная (2шт.), BA45-22 красная (2шт.)	-	195x72x85	0,4
		BA35-22 зеленая (2шт.), BA45-22 красная (2шт.)				
ПКУ 15-21.161	6	BA25-22 черная (4шт.), BA45-22 красная (2шт.)	-	278x72x85	0,58	
		BA35-22 зеленая (4шт.), BA45-22 красная (2шт.)				

4. Основные технические характеристики.

Материал корпуса	металл	пластик
Размер посадочного места под аппарат, мм	Ø 30	Ø 22
Номинальное напряжение изоляции U_i , В	660	
Номинальный тепловой ток I_{th} , А	10	
Коммутационная износостойкость, циклов ВО	1000000	
Температура окружающей среды, °С	-40 °С +40 °С	
Относительная влажность воздуха	не более 98%	
Степень защиты	IP40, IP54	IP40
Климатическое исполнение и категория размещения	У2	