

Посты кнопочные ПКУ 15-21.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Посты управления кнопочные серии ПКУ 15-21

Производим и поставляем
Товар сертифицирован
ГОСТ Р 50030.6.2-2011
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 50 и 60 Гц и постоянного тока до 440В. В посты с металлическим корпусом могут встраиваться кнопочные выключатели и переключатели ВК, КЕ, КУ, ПЕ и индикаторные лампы СКЛ, АЕ, с установочным отверстием Ø=30мм. В посты с пластиковым корпусом могут встраиваться кнопочные выключатели и переключатели ВК22 и индикаторные лампы АД-22, с установочным отверстием Ø=22мм.

2. Преимущества.

- комплектация стандартная и по индивидуальным схемам заказчика;
- У постов с металлическим корпусом:
 - степень защиты IP40, IP54, герметичный сальник;
 - между крышкой и корпусом дополнительная резиновая прокладка.

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	КЕ-081/2 красная	PG 13,5	95x94x80	0,46
			КЕ-081/2 черная			
ПКУ 15-21.121	2	металл	КЕ-081/2 красная КЕ-081/2 черная	PG 19	156x94x80	0,67
ПКУ 15-21.131	3	металл	КЕ-081/2 красная, КЕ-081/2 черная (2 шт.)	PG 19	210x94x80	0,78
			СКЛ-11-Л1 зеленая, КЕ-081/2 красная, КЕ-081/2 черная			
ПКУ 15-21.141	4	металл	КЕ-081/2 красная (2 шт.) КЕ-081/2 черная (2 шт.)	PG 21	260x90x80	1,1
ПКУ 15-21.231	6	металл	КЕ-081/2 красная (2 шт.) КЕ-081/2 черная (4 шт.)	PG 36	205x170x80	1,5
ПКУ 15-21.241	8	металл	КЕ-081/2 красная (2 шт.) КЕ-081/2 черная (6 шт.)	PG 36	260x170x80	1,7
ПКУ 15-21.331	9	металл	КЕ-081/2 красная (3 шт.) КЕ-081/2 черная (6 шт.)	PG 36	205x240x80	2,1
ПКУ 15-21.341	12	металл	КЕ-081/2 красная (6 шт.) КЕ-081/2 черная (6 шт.)	PG 36	260x240x80	2,6
ПКУ 15-21.441	16	металл	КЕ-081/2 красная (8 шт.) КЕ-081/2 черная (8 шт.)	PG 29	260x310x80	3
ПКУ 15-21.111	1	пластик	ВА25-22 черная	-	78x72x65	0,16
			ВА35-22 зеленая			
			ВА45-22 красная			
ПКУ 15-21.121	2	пластик	ВА25-22 черная	-	109x72x65	0,22
			ВА45-22 красная			
			ВА35-22 зеленая			
			ВА45-22 красная			
ПКУ 15-21.131	3	пластик	АД22-ДС зеленая	-	150x72x65	0,29
			ВА25-22 черная, ВА45-22 красная			
			АД22-ДС зеленая			
			ВА35-22 зеленая, ВА45-22 красная			
			ВА25-22 черная (2шт.) ВА45-22 красная			
ПКУ 15-21.141	4	пластик	ВА25-22 черная (2шт.)	-	195x72x65	0,4
			ВА45-22 красная (2шт.)			
			ВА35-22 зеленая (2шт.)			
			ВА45-22 красная (2шт.)			
ПКУ 15-21.161	6	пластик	ВА25-22 черная (4шт.)	-	278x72x65	0,58
			ВА45-22 красная (2шт.)			
			ВА35-22 зеленая (4шт.)			
			ВА45-22 красная (2шт.)			

4. Технические характеристики.

	металл	пластик
Номинальное напряжение изоляции U_i , В	660	660
Номинальный тепловой ток I_{th} , А	10	10
Коммутационная износостойкость, циклов ВО	1000000	1000000
Температура окружающей среды, °С	-40 °С +40 °С	-40 °С +40 °С
Относительная влажность воздуха	не более 98%	не более 98%
Степень защиты	IP40, IP54	-
Климатическое исполнение	У2	У2

Посты кнопочные ПКУ 15-21 IP54 металл

Артикул	Наименование
ET054942	ПКУ-15-21.111-54У2 (KE081/2(1з+1р) красная + PG-13,5), пост управления (ЭТ)
ET054440	ПКУ-15-21.111-54У2 (KE081/2(1з+1р) черная + PG-13,5), пост управления (ЭТ)
ET054487	ПКУ-15-21.121-54У2 (1*KE081/2(1з+1р) черная + 1*KE081/2(1з+1р) красная + PG-19), пост управления (ЭТ)
ET054782	ПКУ-15-21.131-54У2 (1*СКЛ11 зеленая, 220В + 1*KE081/2(1з+1р) черная + 1*KE081/2(1з+1р) красная + PG-19), пост управления (ЭТ)
ET054489	ПКУ-15-21.131-54У2 (2*KE081/2(1з+1р) черная + 1*KE081/2(1з+1р) красная + PG-19), пост управления (ЭТ)
ET054492	ПКУ-15-21.141-54У2 (2*KE081/2(1з+1р) черная + 2*KE081/2(1з+1р) красная + PG-21), пост управления (ЭТ)
ET054503	ПКУ-15-21.231-54У2 (4*KE081/2(1з+1р) черная + 2*KE081/2(1з+1р) красная + PG-36), пост управления (ЭТ)
ET054497	ПКУ-15-21.241-54У2 (6*KE081/2(1з+1р) черная + 2*KE081/2(1з+1р) красная + PG-36), пост управления (ЭТ)
ET054502	ПКУ-15-21.331-54У2 (6*KE081/2(1з+1р) черная + 3*KE081/2(1з+1р) красная + PG-36), пост управления (ЭТ)
ET054504	ПКУ-15-21.341-54У2 (6*KE081/2(1з+1р) черная + 6*KE081/2(1з+1р) красная + PG-36), пост управления (ЭТ)
ET502294	ПКУ-15-21.441-54У2 (8*KE081/2(1з+1р) черная + 8*KE081/2(1з+1р) красная + PG-36), пост управления (ЭТ)
ET503461	ПКУ15-21.111-54 У2, 10А, 1 элемент, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503462	ПКУ15-21.121-54 У2, 10А, 2 элемента, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503463	ПКУ15-21.131-54 У2, 10А, 3 элемента, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503464	ПКУ15-21.141-54 У2, 10А, 4 элемента, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503465	ПКУ15-21.231-54 У2, 10А, 6 элементов, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503466	ПКУ15-21.241-54 У2, 10А, 8 элементов, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503467	ПКУ15-21.331-54 У2, 10А, 9 элементов, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503469	ПКУ15-21.341-54 У2, 10А, 12 элементов, IP54, пост управления (ЭТ)
ET503470	ПКУ15-21.441-54 У2, 10А, 16 элементов, IP54, пост управления (ЭТ)

Посты кнопочные ПКУ 15-21 IP40 пластик

Артикул	Наименование
ET522043	ПКУ-15-21.111 У2 пластик белый (BA25-22(1НО+1НЗ) черная), пост управления (ЭТ)
ET522044	ПКУ-15-21.111 У2 пластик белый (BA35-22(1НО+1НЗ) зеленая), пост управления (ЭТ)
ET522042	ПКУ-15-21.111 У2 пластик белый (BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522049	ПКУ-15-21.121 У2 пластик белый (1*BA25-22(1НО+1НЗ) черная + 1*BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522050	ПКУ-15-21.121 У2 пластик белый (1*BA35-22(1НО+1НЗ) зеленая + 1*BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522056	ПКУ-15-21.131 У2 пластик белый (1*AD-22DS, зеленая, 230В + 1*BA25-22(1НО+1НЗ) черная + 1*BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522057	ПКУ-15-21.131 У2 пластик белый (1*AD-22DS, зеленая, 230В + 1*BA35-22(1НО+1НЗ) зеленая + 1*BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522054	ПКУ-15-21.131 У2 пластик белый (2*BA25-22(1НО+1НЗ) черная + 1*BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522055	ПКУ-15-21.131 У2 пластик белый (2*BA35-22(1НО+1НЗ) зеленая + 1*BA45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)

ET522062	ПКУ-15-21.141 У2 пластик белый (2*ВА25-22(1НО+1НЗ) черная + 2*ВА45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522063	ПКУ-15-21.141 У2 пластик белый (2*ВА35-22(1НО+1НЗ) зеленая + 2*ВА45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522066	ПКУ-15-21.161 У2 пластик белый (4*ВА25-22(1НО+1НЗ) черная + 2*ВА45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522067	ПКУ-15-21.161 У2 пластик белый (4*ВА35-22(1НО+1НЗ) зеленая + 2*ВА45-22(1НО+1НЗ) красная), пост управления (ЭТ)
ET522122	ПКУ15-21.111 У2 пластик белый, 10А, 1 элемент d=22мм, пост управления (ЭТ)
ET522123	ПКУ15-21.121 У2 пластик белый, 10А, 2 элемента d=22мм, пост управления (ЭТ)
ET522124	ПКУ15-21.131 У2 пластик белый, 10А, 3 элемента d=22мм, пост управления (ЭТ)
ET522125	ПКУ15-21.141 У2 пластик белый, 10А, 4 элемента d=22мм, пост управления (ЭТ)
ET522127	ПКУ15-21.161 У2 пластик белый, 10А, 6 элементов d=22мм, пост управления (ЭТ)

Посты кнопочные ПКУ 15-21 IP40 металл

Артикул	Наименование
ET518962	ПКУ-15-21.111-40У2 (KE081/2(1з+1р) красная + PG-13,5), пост управления (ЭТ)
ET518963	ПКУ-15-21.111-40У2 (KE081/2(1з+1р) черная + PG-13,5), пост управления (ЭТ)
ET518964	ПКУ-15-21.121-40У2 (1*KE081/2(1з+1р) черная + 1*KE081/2(1з+1р) красная + PG-19), пост управления (ЭТ)
ET003741	ПКУ-15-21.131-40У2 (1*СКЛ11 зеленая, 220В + 1*KE081/2(1з+1р) черная + 1*KE081/2(1з+1р) красная + PG-19), пост управления (ЭТ)
ET518965	ПКУ-15-21.131-40У2 (2*KE081/2(1з+1р) черная + 1*KE081/2(1з+1р) красная + PG-19), пост управления (ЭТ)
ET518956	ПКУ15-21.111-40 У2, 10А, 1 элемент, IP40, пост управления (ЭТ)
ET518957	ПКУ15-21.121-40 У2, 10А, 2 элемента, IP40, пост управления (ЭТ)
ET518958	ПКУ15-21.131-40 У2, 10А, 3 элемента, IP40, пост управления (ЭТ)

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41

Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78

Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Эл. почта: ert@nt-rt.ru || Сайт: <http://elektrot.nt-rt.ru>