

## Клеммные колодки (зажим клеммный, 12 секций) EKF PROxima



ГОСТ Р 50043.1-92 (МЭК 998-1-90), ГОСТ Р 50043.2-92 (МЭК 998-2-1-90)

Клеммные колодки (зажим клеммный, 12 секций) EKF PROxima изготовлены из белого полиэтилена и полиамида, не распространяющего горение. Применяются в электрических цепях с номинальным напряжением до 400 В и частотой 50 Гц. Предназначены для винтового соединения проводников, исключают возможность замыкания на корпус электроустановки. Колодка легко разрезается на блоки с необходимым количеством клеммных пар. Применяются в электрических цепях переменного тока с номинальным напряжением до 400 В и частотой 50 Гц



Изолированный корпус исключает замыкания проводников на корпус и между собой



Колодка легко разделяется на блоки, что создает дополнительное удобство монтажа



Удобство эксплуатации в распределительных коробках



Материал корпуса:  
• полиэтилен  
• полистирол



Материал контактной части латунь

Наименование	Сечение проводника, мм <sup>2</sup>	Допустимый длительный ток, А	L	W	H	Ø	A	B	Артикул
<b>Полиэтилен</b>									
Клеммная колодка – 4 мм <sup>2</sup> , 3 А EKF PROxima	4	3	93	16	12	3	6	8	plc-KK-4-3
Клеммная колодка – 6 мм <sup>2</sup> , 6 А EKF PROxima	6	6	128	20	15,5	3,5	7	10	plc-KK-6-6
Клеммная колодка – 10 мм <sup>2</sup> , 10 А EKF PROxima	10	10	134	22	17,7	4	8	11	plc-KK-10-10
Клеммная колодка – 12 мм <sup>2</sup> , 15 А EKF PROxima	12	15	138	24	19,2	4,2	8	12	plc-KK-12-15
Клеммная колодка – 16 мм <sup>2</sup> , 30 А EKF PROxima	16	30	163	26	20,5	4,5	10	14	plc-KK-16-30
Клеммная колодка – 25 мм <sup>2</sup> , 60 А EKF PROxima	25	60	192	30	26	6,8	13	16	plc-KK-25-60
Клеммная колодка – 35 мм <sup>2</sup> , 80 А EKF PROxima	35	80	235	39	35	7,5	14	18	plc-KK-35-80
Клеммная колодка – 40 мм <sup>2</sup> , 100 А EKF PROxima	40	100	264	45	37	8	14	20	plc-KK-40-100
Клеммная колодка – 40 мм <sup>2</sup> , 150 А EKF PROxima	40	150	264	45	37	9	22	21	plc-KK-40-150

<b>Полистирол</b>									
Колодка клеммная [4мм.] 3А полистирол белая (10шт.) EKF	4	3	89	16	11	2,5	6	8	plc-KK-4-3-ps-w
Колодка клеммная [6мм.] 5А полистирол белая (10шт.) EKF	6	5	104	16	13,5	3	7	10	plc-KK-6-5-ps-w
Колодка клеммная [10мм.] 10А полистирол белая (10шт.) EKF	10	10	124	20	15	3,8	8	11	plc-KK-10-10-ps-w
Колодка клеммная [12мм.] 16А полистирол белая (10шт.) EKF	12	16	133	21,3	16,7	4,2	8	12	plc-KK-12-16-ps-w
Колодка клеммная [14мм.] 20А полистирол белая (10шт.) EKF	14	20	135	21,5	16,7	4,5	11	12	plc-KK-14-20-ps-w
Колодка клеммная [16мм.] 30А полистирол белая (10шт.) EKF	16	30	164	24	20	5	10	14	plc-KK-16-30-ps-w
Колодка клеммная [25мм.] 60А полистирол белая (10шт.) EKF	25	60	189	29	25	6	13	16	plc-KK-25-60-ps-w

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
	Полиэтилен	Полистирол
Номинальное напряжение, В	400	
Степень защиты	IP 20	
Диапазон рабочих температур, °С	От -25 до +80	От -40 до +110

### Габаритные и установочные размеры

