

Клеммные колодки (зажим клеммный, 12 секций) EKF PROxima















ΓΟCT P 50043.1-92 (M3K 998-1-90), ΓΟCT P 50043.2-92 (M3K 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 контактной части латунь

Наименование	Сечение проводника, мм²	Допустимый длительный ток, А	L	W	Н	Ø	А	В	Артикул
Полиэтилен									
Клеммная колодка – 4 мм², 3 A EKF PROxima	4	3	93	16	12	3	6	8	plc-KK-4-3
Клеммная колодка – 6 мм², 6 A EKF PROxima	6	6	128	20	15,5	3,5	7	10	plc-KK-6-6
Клеммная колодка – 10 мм², 10 A EKF PROxima	10	10	134	22	17,7	4	8	11	plc-KK-10-10
Клеммная колодка – 12 мм², 15 A EKF PROxima	12	15	138	24	19,2	4,2	8	12	plc-KK-12-15
Клеммная колодка – 16 мм², 30 A EKF PROxima	16	30	163	26	20,5	4,5	10	14	plc-KK-16-30
Клеммная колодка – 25 мм², 60 A EKF PROxima	25	60	192	30	26	6,8	13	16	plc-KK-25-60
Клеммная колодка – 35 мм², 80 A EKF PROxima	35	80	235	39	35	7,5	14	18	plc-KK-35-80
Клеммная колодка – 40 мм², 100 A EKF PR0xima	40	100	264	45	37	8	14	20	plc-KK-40-100
Клеммная колодка – 40 мм², 150 A EKF PR0xima	40	150	264	45	37	9	22	21	plc-KK-40-150
Полистирол					,	,			
Колодка клеммная (4мм.) ЗА полистирол белая (10шт.) EKF	4	3	89	16	11	2,5	6	8	plc-KK-4-3-ps-w
Колодка клеммная (6мм.) 5A полистирол белая (10шт.) EKF	6	5	104	16	13,5	3	7	10	plc-KK-6-5-ps-w
Колодка клеммная (10мм.) 10A полистирол белая (10шт.) EKF	10	10	124	20	15	3,8	8	11	plc-KK-10-10-ps-w
Колодка клеммная (12мм.) 16A полистирол белая (10шт.) EKF	12	16	133	21,3	16,7	4,2	8	12	plc-KK-12-16-ps-w
Колодка клеммная (14мм.) 20A полистирол белая (10шт.) EKF	14	20	135	21,5	16,7	4,5	11	12	plc-KK-14-20-ps-w
Колодка клеммная (16мм.) 30A 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.) ЕКГ	25	60	189	29	25	6	13	16	plc-KK-25-60-ps-w

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

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

Габаритные и установочные размеры





