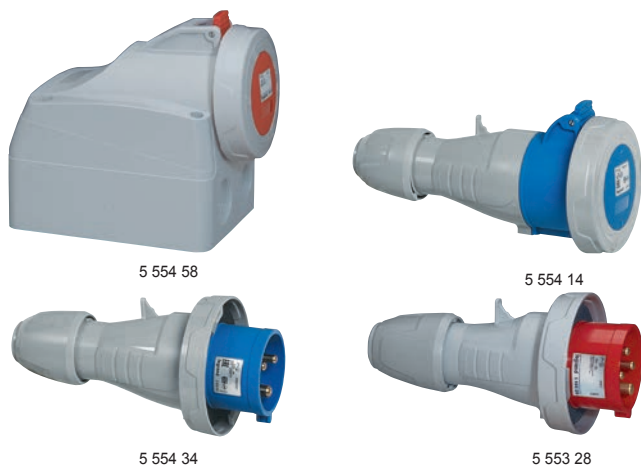


P17 Tempra Pro на 16 и 32А – IP66/67



Технические характеристики стр. 611

Упак.	Кат. №		Прямые вилки
	16 A	32 A	Поставляются в разобранном виде Безинструментальная фиксация кабеля и сборка разъема
	5 553 21	5 554 31	110/110 В ~ 2К+3
			200/250 В ~
5	5 553 24	5 554 34	2К+3
5	5 553 25	5 554 35	3К+3
5	5 553 26	5 554 36	3К+Н+3
			380/415 В ~
5	5 553 28	5 554 38	3К+3
5	5 553 29	5 554 39	3К+Н+3
			480/500 В ~
	5 553 32	5 554 42	3К+3
	-	5 554 43	3К+Н+3
	Кат. №		Угловые вилки
	16 A	32 A	Поставляются в разобранном виде Безинструментальная фиксация кабеля и сборка разъема
	0 565 03	0 565 23	2К+3
	-	0 565 28	3К+Н+3
			380/415 В ~
	0 568 07	0 568 27	3К+3
	0 568 08	0 568 28	3К+Н+3
	Кат. №		Накладные вилки
	16 A	32 A	Поставляются в разобранном виде Безинструментальная фиксация кабеля и сборка разъема
	0 568 03	0 568 23	200/250 В ~ 2К+3
	0 568 04	-	3К+3
			380/415 В ~
	0 568 07	0 568 27	3К+3
	0 568 08	0 568 28	3К+Н+3
	Кат. №		Мобильные розетки
	16 A	32 A	Поставляются в разобранном виде Безинструментальная фиксация кабеля и сборка разъема
	5 553 01	-	110/110 В ~ 2К+3
			200/250 В ~
5	5 553 04	5 554 14	2К+3
5	5 553 05	5 554 15	3К+3
5	5 553 06	5 554 16	3К+Н+3
			380/415 В ~
5	5 553 08	5 554 18	3К+3
5	5 553 09	5 554 19	3К+Н+3
			480/500 В ~
	5 553 12	5 554 22	3К+3
	Кат. №		Накладные розетки
	16 A	32 A	Возможно два регулируемых угла наклона (5° или 25°) С подготовленными отверстиями для кабельных вводов и заглушками Кабельные вводы заказываются отдельно
	5 553 51	5 554 51	110/110 В ~ 2К+3
			200/250 В ~
5	5 553 54	5 554 54	2К+3
5	5 553 55	5 554 55	3К+3
5	5 553 56	5 554 56	3К+Н+3

P17 Tempra Pro 32 А – IP66/67 для рефрижераторных контейнеров



Упак.	Кат. №		Накладные розетки (продолжение)
	16 A	32 A	Возможно два регулируемых угла наклона (5° или 25°) С подготовленными отверстиями для кабельных вводов и заглушками Кабельные вводы заказываются отдельно
	5 553 58	5 554 58	380/415 В ~ 3К+3
5	5 553 59	5 554 59	3К+Н+3
			480/500 В ~
	5 553 62	5 554 62	3К+3
	-	5 554 63	3К+Н+3
	Кат. №		Встраиваемые розетки
	16 A	32 A	Могут устанавливаться на лицевых панелях (см. стр. 606)
	5 553 81	5 554 81	110/110 В ~ 2К+3
			200/250 В ~
5	5 553 84	5 554 84	2К+3
5	5 553 85	5 554 85	3К+3
5	5 553 86	5 554 86	3К+Н+3
			380/415 В ~
5	5 553 88	5 554 88	3К+3
5	5 553 89	5 554 89	3К+Н+3
			480/500 В ~
	5 553 92	5 554 92	3К+3
	Кат. №		Встраиваемые розетки с блокировкой-выключателем (уменьшенный фланец) – IP55 Размер: 125x105 мм
	16 A	32 A	Устанавливается только на лицевых панелях. Кат. № 577 23 (стр. 606)
1	0 573 20	-	220/250 В ~ 2К+3
			380/415 В ~
1	0 573 21	-	3К+3
1	0 573 22	-	3К+Н+3
	Кат. №		Комбинированный щиток, вилки и мобильная розетка для рефрижераторных контейнеров
1	6 571 06		32 А, 440 В, 50/60 Гц, 3К+3, заземляющий контакт в положении «3 часа», IK09 Корпус и крышка пластиковые, винты из нержавеющей стали Комбинированный щиток с розеткой и выключателем — двойная механическая блокировка Поставляются с подготовленными отверстиями для кабельных вводов Кабельные вводы заказываются отдельно Встраиваемая розетка (без блокировки) Мобильная розетка (без блокировки) с зажимом под кабель Ø12–21.5 мм Прямая вилка (без блокировки) с зажимом под кабель Ø12–21.5 мм
1	5 554 91		Встраиваемая розетка (без блокировки)
1	5 554 21		Мобильная розетка (без блокировки) с зажимом под кабель Ø12–21.5 мм
1	5 554 41		Прямая вилка (без блокировки) с зажимом под кабель Ø12–21.5 мм