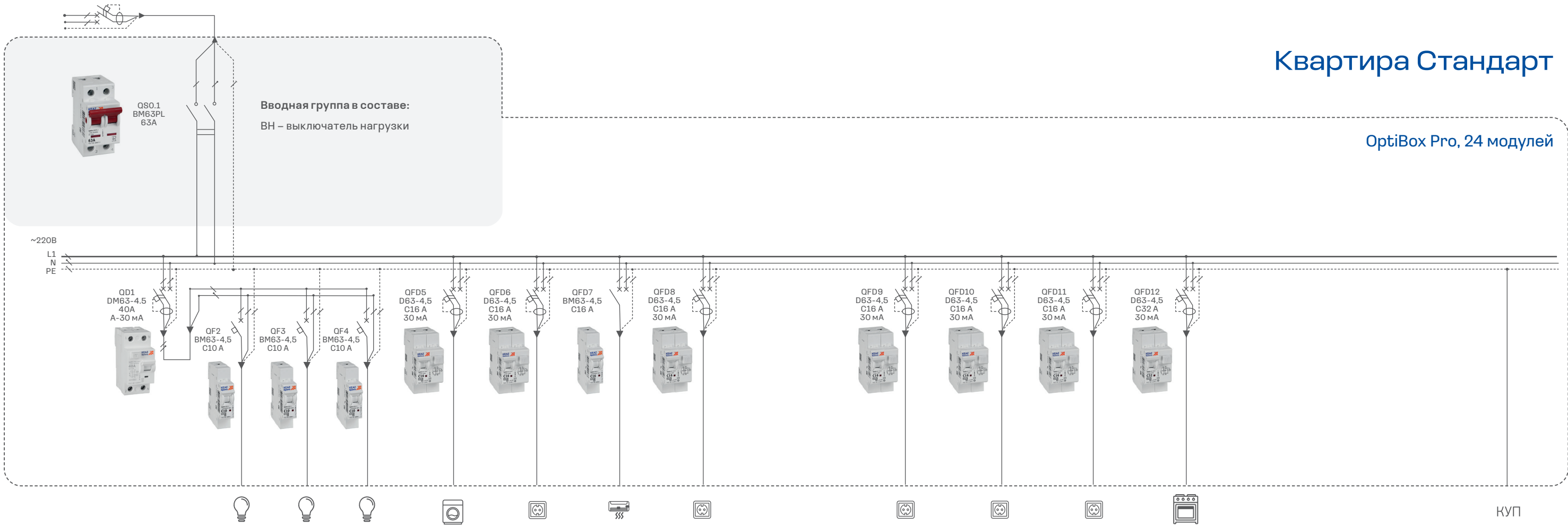


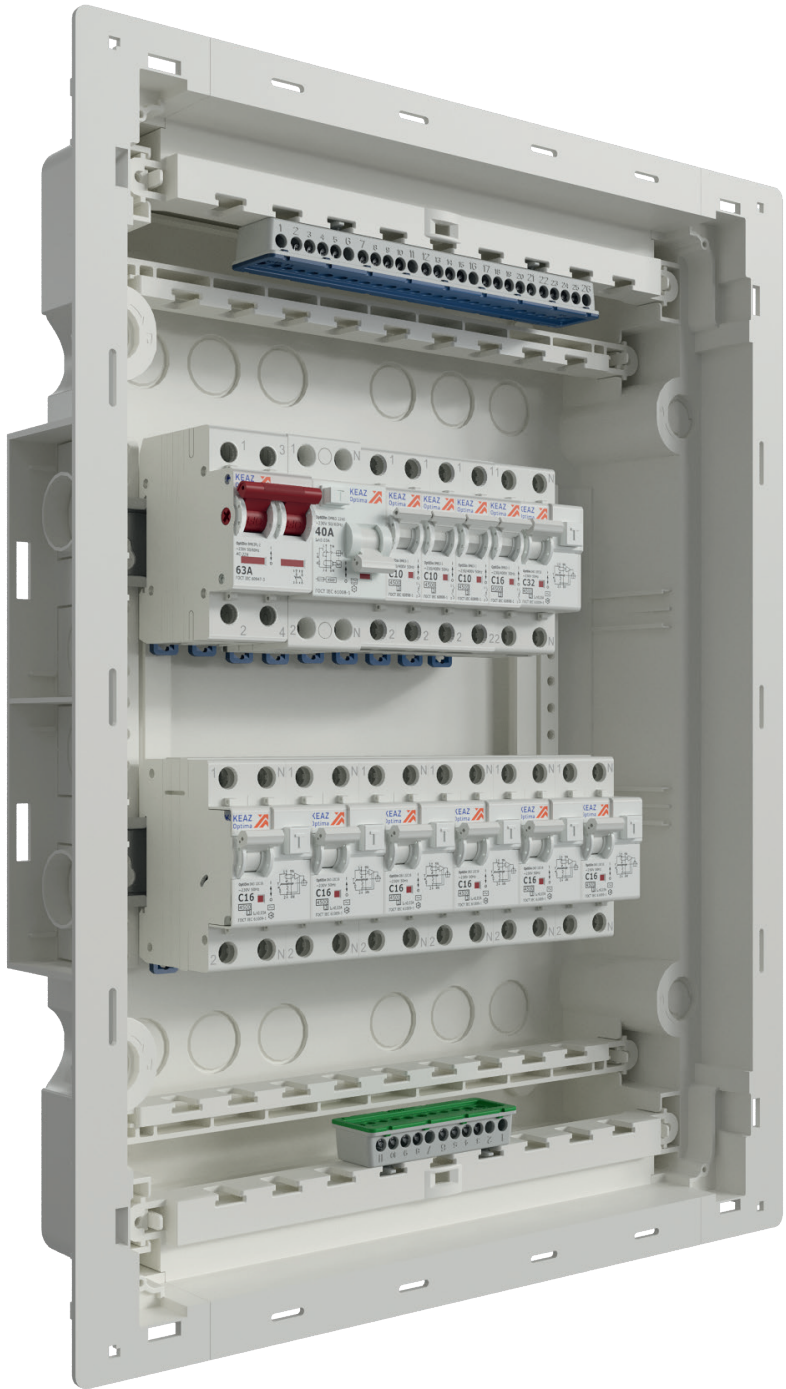
Квартира Стандарт

OptiBox Pro, 24 модулей



Установленная мощность, кВт	Групповой ВДТ	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7	0,7	0,7	6,0	
Расчетный ток, А		2,3	2,3	2,3	4,9	4,9	4,9	3,4	3,4	3,4	3,4	30,0	
Марка провода, кабеля		ППГнг(А)-HF								ППГнг(А)-HF			ПугПнг(А)-HF
Число жил, сечение, мм²		3х1,5	3х1,5	3х1,5	3х2,5	3х2,5	3х2,5	3х2,5	3х2,5	3х2,5	3х2,5	3х6,0	1х6,0
Потребитель		ГСО гр. 1	ГСО гр. 2	ГСО гр. 3	СМ	ГСР Ванная	НБК	ГСР гр. 1	ГСР гр. 2	ГСР гр. 3	ГСР Кухня	Электро-плита Кухня	КУП

СМ – стиральная машина; ГСО – групповая сеть освещения; ГСР– групповая сеть розеточная; НБК – наружный блок кондиционирования



### Габариты корпуса

Ширина: 385 мм  
Высота: 500 мм  
Глубина: 102 мм

## Квартира Стандарт

### Внешний вид, спецификация

НОМЕР	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОЛИЧЕСТВО, ШТ	КОД ЗАКАЗА
1		Корпус пластиковый OptiBox Pro 24-VNR-IP40, 24 модуля	1	379799
2	QS0.1	Выключатель нагрузки модульный 2-х полюсный 63A OptiDin BM63PL-263	1	328164
3	QD1	Выключатель диф. тока 2-х пол., 40А, 30мА, 4,5 кА OptiDin DM63-2240-A-4,5-УХЛ4	1	343913
4	QF2 - QF4	Выключатель автоматический 1-но пол., хар-ка С, 10А OptiDin BM63-1C10-4,5	3	326793
5	QF7	Выключатель автоматический 1-но пол., хар-ка С, 16А OptiDin BM63-1C16-4,5	1	326794
6	QFD5 - QFD6, QFD8 - QFD11	Автоматический выключатель диф. тока 2-х пол., хар-ка С, 16А, 30мА, 4,5 кА OptiDin D63-22C16-AC	6	328098
7	QFD12	Автоматический выключатель диф. тока 2-х пол., хар-ка С, 32А, 30мА, 4,5 кА OptiDin D63-22C32-AC	1	328101

### Монтажные аксессуары:

хомуты, наконечники штыревые, наконечники втулочные, соединительные шины типа FORK, соединительные шины типа PIN и т.д. – приобретаются дополнительно.