

система быстрого соединения

оборудование для цепей управления освещением



341 10



341 11

340 91
с подключенным
шнуром

341 28



922 43



922 46



493 40



488 08



882 28



488 09



Технические характеристики (стр. 701)

Специальное оборудование для цепей управления освещением
Для быстрого ввода в эксплуатацию и возможности модернизации. Соответствует NF C 60-050

Упак.	Кат. №	Разъемы
		Для подключения любого изделия, имеющего разъем быстрого соединения Подключаются к кабелю сечением 1,5 или 2, 5 мм ²
		С коричневыми выводами для цепей управления С накладкой, серого цвета RAL 7035 (защита от разъединения и удобство использования) 3-полюсный, зажимные контакты, клеммные колодки 1, 2, 3
10	341 10	Штекер
10	341 11	Гнездо
		Разъемы для установки в корпус Непосредственно в корпус светильника.. 3-полюсные; безвинтовые зажимы; клеммники фазы, нейтрали, заземления
10	340 91	Гнездовой вывод, черный
10	340 92	Гнездовой вывод, белый
10	340 93	Штекерный вывод, черный
10	340 94	Штекерный вывод, белый
		Разветвитель
5	341 28	Для подключ. 2 переключателей на 2 напр. к одному выходу выключателя
		Коробки распределительные для цепей освещения
		Для упр. цепями освещения с исп. 1 блока питания черными 3-полюс. гнездовыми разъемами для выходов освещения, коричневыми 3-полюсными гнездовыми разъемами для выходов управления и фиксаторами для защиты от разъединения.
		Коробка распределительная
1	922 40	Для упр. 2 цепями освещения с пом. 2 перекл. на 2 направления на цепь
		Коробка распределительная
1	922 41	Для упр. 1 цепи освещения с пом. 3 кнопок (с пом. поляриз. реле, уст. в электрощитке)
		Коробка распределительная
1	922 42	Для добавления 6 кнопок или детекторов. Исп. совместно с Кат. № 922 41 или 922 44
		Коробка распределительная
1	922 43	Для индивид. или груп. упр-ия 3 цепями освещения с пом. 3 выключ. Работает с 2 переключателями на 2 напр. посредством разветвителя Кат. № 341 28
		Коробка распределительная
1	922 46	Для управления 3 цепями освещения Управляется выключателями Mosaic или датчиками движения (напр., Кат. № 488 08/09)

Упак.	Кат. №	Шнуры 1,5 мм ² - HO5VVF
		С коричневыми разъемами вывода, без провода заземления (зеленый/желтый)
		С 2 разъемами штекер/гнездо – 3-полюсный
10	341 98	Длина 6 м
10	341 99	Длина 8 м
		С 1 разъемом штекер – 3-полюсный
		1 вывод типа “штекер” – 1 неподключенный вывод Без провода нейтрали (синий)
10	341 48	Длина 6 м
10	341 49	Длина 8 м
		Автоматика для цепей освещения
		Датчик движения
		Крепится в фальш-потолок или в коробку Batibox, глуб. 50 мм Может управлять различными ист. света: • До 2000 Вт для галогенных ламп 230 В • До 1000 ВА для низковольтных галогенных, флуоресц. и люминесц. ламп с ферромагнитным или электронным трансформатором • До 500 Вт для компактных люминесцентных или светодиодных ламп
1	488 08	Оснащены системой быстрого соединения Инфракрасный датчик движения, угол зрения 360° Площадь покрытия 45 м ² . Оптимальное расстояние между 2-мя датчиками – 6 м. Потребление 0,4 Вт в состоянии покоя.
1	488 09	Инфракр. и ультразв. датчик движ., угол зрения 360° Площадь покрытия 90 м ² Оптимальное расстояние между 2-мя датчиками – 10 м. Потребление 0,8 Вт в состоянии покоя.
		Дистанц. беспроводные выключатели Mosaic
		Управл. с исполыз. кодир. инфракрасных сигналов Дальность действия: 1/2 круга с радиусом 6 м Поставляется в комплекте с настенным основанием для крепления и 2 щелочными батареями 1,5 В - LR03
1	784 82	1 канала
1	784 84	3 канала
		Пульты дистанционного управления
		Управл. с исполыз. кодиров. инфракр. сигналов 3 канала – дальность действия: 10 м Поставляется в комплекте с настенным основанием для крепления Работает от щелочной батареи 9 В - 6F22 (не поставляется в комплекте)
1	882 28	2 x 6 каналов – дистанция: 10 м
1	882 29	Работает от щелочной батареи 9 В - 6F22 (в комплекте не поставляется)
1	882 00	Многофункц. пульт ИК. Снабжен батареей LR03