

Управление освещением

Система BUS/SCS. Комнатные контроллеры



0 488 42

0 488 48

Подключение:

- к датчику при помощи патч-корда или кабеля RJ 45, или кабеля BUS/SCS с соединителем RJ 45 Кат. № 0 488 72 (стр. 760);
- к BUS/SCS непосредственно проводом или при помощи кабеля с соединителем RJ 45/BUS/SCS Кат. № 0 488 72 (стр. 760).

Каждый из выходов может управляться датчиком и/или индивидуальным либо централизованным устройством управления BUS/SCS.

Конфигурирование системы с устройствами управления и датчиками: – по умолчанию с использованием стандартных установленных параметров;

- выбором необходимых параметров при помощи функциональных кнопок или при помощи портативного конфигуратора Кат. № 0 882 30 (стр.757) (посредством датчиков) – Режим «нажать и изучить»;
- при помощи программного обеспечения Кат. № 0 488 80 (стр. 765).

Упак.	Кат. №	Контроллеры вкл/выкл
1	0 488 40	1 выход – 16 А
1	0 488 41	2 выхода – 16 А

Комнатные контроллеры с диммированием

1	0 488 44	Для протокола DALI 4 выхода для балластов DALI 16 балластов на выход
1	0 488 42	Для балластов 1-10 В 2 выхода Макс. 1000 ВА переменного тока на выход
1	0 488 43	4 выхода Макс. 1000 ВА переменного тока на выход
1	0 488 45	Для галогенных ламп низкого и сверхнизкого напряжения 2 выхода, все нагрузки Макс. 1000 ВА переменного тока на выход

Мультифункциональные контроллеры с диммированием

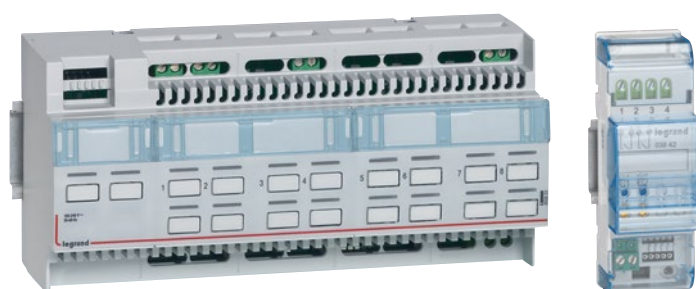
1	0 488 47	2 выхода – 16 А 2 выхода, выделенные для управления шторами и Рольставнями
---	----------	---

Аксессуары RJ 45

10	0 488 68	Разветвитель RJ 45
----	----------	--------------------

Управление освещением

Система BUS/SCS. Контроллеры на DIN рейку



0 026 33

0 038 42

Контроллеры на DIN рейку и интерфейсы подключаются к BUS/SCS при помощи кабеля BUS/SCS.

Каждый выход является независимым и может использоваться в сочетании с устройством управления.

Конфигурирование системы с устройствами управления и датчиками:

- интуитивно с устройством Кат. № 0 035 70 (модуль адресации);
- выбором необходимых параметров при помощи функциональных кнопок;
- при помощи программного обеспечения Кат. № 0 488 80 (стр. 765)

Упак.	Кат. №	Контроллеры вкл/выкл
1	0 026 00	1 выход 16 А – 230 В 4 DIN-модуля
1	0 026 01	2 выхода 16 А – 230 В 4 DIN-модуля
1	0 026 02	4 выхода 16 А – 6 DIN модулей
1	0 026 04	8 выходов 16 А 10 DIN модулей

Контроллеры с диммированием

1	0 026 12	Для балласта 1 - 10 В 4 выхода - максимум 1000 ВА на выход 10 модулей DIN 17,5 мм
1	0 026 21	Для галогенных ламп низкого и сверхнизкого напряжения 6 модулей DIN 17,5 мм 1 выход - максимум 1000 Вт
1	0 026 22	2 выхода - максимум 500 Вт на выход
1	0 026 33	Для протокола DALI 10 модулей DIN 17,5 мм 8 выходов Максимум 16 балластов на выход, управление фреймами

Универсальные контроллеры

1	0 038 41	Нормально разомкнутый контакт Для рольставней и электродвигателей 2 модуля DIN 17,5 мм 1 выход x 16 А
1	0 038 42	2 выхода x 6 А
1	0 038 44	4 выхода x 6 А

Модуль адресации

1	0 035 70	Для использования совместно с контроллерами на DIN рейку и контроллерами освещения ВКЛ/ВЫКЛ для автоматических устройств или заказных конфигураций 2 модуля DIN 17,5 мм
---	----------	--