



Коробки установочные для скрытого монтажа в кирпичных стенах.

Паспорт

1. Основные сведения об изделии

1.1 Коробки установочные для скрытого монтажа торговой марки GREENEL (далее - коробки установочные), изготовленные по ТУ 3464-001-86833092-2008, предназначены для установки в сплошные кирпичные, бетонные, гипсолитовые и т.п. стены. Коробки установочные позволяют осуществлять монтаж электрических розеток, выключателей, диммеров и других электроустановочных изделий на шурупах или металлических захватах.

1.2 Условия эксплуатации:

- диапазон рабочих температур: от минус 25°C до плюс 40°C.

1.3 По своим характеристикам коробки установочные соответствуют ГОСТ 32126.1

2. Технические характеристики.

2.1 Основные технические характеристики коробок установочных приведены в таблице 1.

Таблица 1

Артикул	GE 40010-05, GE 40010-06, GE 40010-08, GE 40011-05, GE 40011-06, GE 40011-08, GE 40002, GE 40003, GE 40008, GE 40006-08, GE 40006	40007, 40009
Параметры	Значение	
Материал	Полипропилен	Полистирол
Степень защиты по ГОСТ 14254	IP 20	IP 30
Класс защиты от поражения электрическим током по ГОСТ Р МЭК 536	II	
Огнестойкость, °С	650	850
Срок службы, лет, не менее	5	

3. Комплектность

3.1 Комплект поставки установочных коробок представлен в таблице 2.

Таблица 2

Артикул	Корпус	Шуруп 3x16	Цвет
GE 40010-05	1	2	черный
GE 40010-06	1	2	красный
GE 40010-08	1	2	синий
GE 40011-05	1	2	черный
GE 40011-06	1	2	красный
GE 40011-08	1	2	синий
GE 40002	1	2	черный
GE 40003	1	2	черный
GE 40008	2(GE 40002+ GE 40003)	4	черный
GE 40006-08	1	2	синий
GE 40006	1	2	красный
GE 40007	1	4	черный
GE 40009	1	6	черный

4. Указание мер безопасности.

4.1 Все работы по монтажу и техническому обслуживанию должны производиться в обесточенном состоянии электросети с соблюдением требований Правил устройства электроустановок, Правил технической эксплуатации и Правил техники безопасности.

4.2 Защита персонала от прикосновения к токоведущим частям обеспечивается основной изоляцией токоведущих частей.

4.3 В условиях хранения и эксплуатации коробки установочные не выделяют в окружающую среду токсичных веществ и не оказывают при непосредственном контакте вредного воздействия на организм человека, работа с ними не требует применения специальных средств индивидуальной защиты.

4.4 По истечении срока службы изделие не представляет опасности при дальнейшей эксплуатации.

5. Транспортная упаковка.

5.1 Коробки установочные упаковываются в ящики из гофрированного картона (ГОСТ 9142)

5.2 Масса одного упаковочного места не превышает 25 кг.

5.3 Количество коробок установочных в транспортной упаковке, размеры транспортной упаковки и вес представлены в таблице 3.

Таблица 3

Артикул	Количество в транспортной упаковке, шт.	Размер транспортной упаковки, мм	Вес брутто, кг
GE 40010-05	300	630x320x340	5,35
GE 40010-06	300	630x320x340	5,35
GE 40010-08	300	630x320x340	5,35
GE 40011-05	200	630x320x340	5,2
GE 40011-06	200	630x320x340	5,2
GE 40011-08	200	630x320x340	5,2
GE 40002	300	630x320x340	5,35
GE 40003	160	380x304x285	2,1
GE 40008	125	520x270x360	3,65
GE 40006-08	100	380x304x285	2,1
GE 40006	100	380x304x285	2,1
GE 40007	100	520x270x360	4,95
GE 40009	45	660x210x260	3,4

6. Условия транспортирования и хранения.

6.1 Транспортирование упакованных коробок установочных может осуществляться любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на соответствующем виде транспорта.

6.2 Условия транспортирования коробок установочных в части воздействия механических факторов – жесткие (Ж) по ГОСТ 23216, в части воздействия климатических факторов – 5(ОЖ4) по ГОСТ 15150.

6.3 Хранение коробок установочных осуществляется в упаковке изготовителя в условиях 5(ОЖ4) по ГОСТ 50150 – навесы в макроклиматических районах с умеренным и холодным климатом.

6.4 Транспортирование и хранение должны осуществляться в условиях, исключающих вероятность механических повреждений изделий.

7. Сведения об утилизации.

7.1 Утилизация изделий осуществляется путем передачи их организациям, занимающимся переработкой полимерных отходов.

8. Гарантийные обязательства.

8.1 Гарантийный срок эксплуатации установочных коробок – 2 года со дня продажи при условии соблюдения потребителем правил эксплуатации, транспортирования и хранения.

8.2 В период гарантийных обязательств обращаться:



Москва:

Торговый дом «ГРИНЕЛ»

Адрес: 115477, г. Москва, ул. Кантемировская, д.58

Тел./факс: (499) 650-50-88

Моб.: 8-926-268-71-63, 8-926-268-72-63

Сайт: greenelbox.ru

Санкт-Петербург:

Торговый дом «ГРИНЕЛ»

Адрес: Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Маршала Новикова, д. 28,
лит. АБ,

Тел.: 8 (911) 252-18-63 (руководитель филиала),

8 (911) 211-01-33, 8 (921) 895-30-19 (офис и склад),

8 (812) 677-90-32.)

e-mail: lvova@greenel.net kolosov@greenel.net

Новосибирск:

ООО «Джемини Электро»

Адрес: Россия, 630045, г. Новосибирск, ул. Кирзаводская, 11

Тел./факс: (383) 325-31-81 (многоканальный), 356-69-69, 343-18-39

e-mail: mail@202020.ru

Барнаул:

ООО «Джемини Электро Барнаул»

Адрес: Россия, 656064, г. Барнаул, Павловский тракт, 51, корпус 2,
2 этаж.

Тел.: (3852) 259-504, 504-287, 8 (983) 5-48-59-48

Тел./факс: (3852) 38-68-32, 31-99-93

e-mail: brn@202020.ru

Краснодар:

ООО «Гринел-Краснодар»

Адрес: Россия, 353235, Краснодарский край, Северский район,
пгт Афипский, пер. Больничный, д. 30.

Тел.: (918) 192-03-44

e-mail: greenel-kras@mail.ru

Омск:

ООО «Джемини Электро», магазин «Электросклад»

Адрес: Россия, 644046, г. Омск, Маршала Жукова, д. 105

Тел./факс: (3812) 53-00-27, 53-00-42, 53-52-67

e-mail: 55@202020.ru



9. Свидетельство о приемке

Коробка установочная для скрытого монтажа в кирпичных стенах GE_____ соответствует требованиям технической документации и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления_____

Штамп технического контроля изготовителя_____

Дата продажи_____ штамп магазина

Произведено
ООО «Пласткор»
300016, г. Тула,
ул. Н. Островского, д. 63,
Помещение ЛИТ. Х1