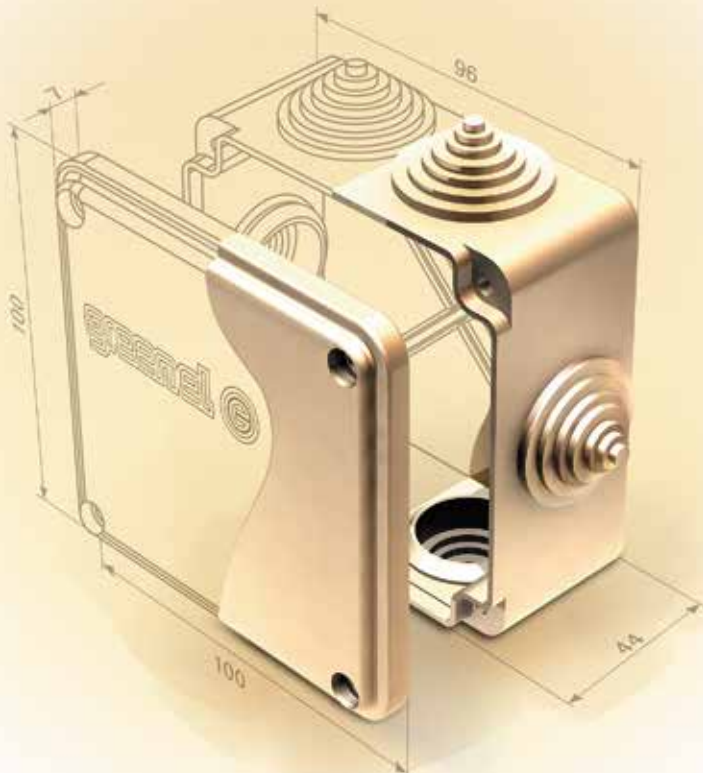




П Е Р Е Ч Е Н Ь И З Д Е Л И Й



КЛАССИФИКАЦИЯ ПО СТЕПЕНИ ЗАЩИТЫ ОТ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ (ПЫЛИ, ВОДЫ)
ГОСТ 14254-96**IP XX**

1-Я ЦИФРА ЗАЩИТА ОТ ПЫЛИ	2-Я ЦИФРА ЗАЩИТА ОТ ВОДЫ	IP
0 – защищта отсутствует	0 – защищта отсутствует	IP 00
1 – защищта от твердых предметов с размерами более 50 мм.	1 – защищта от вертикально падающих капель воды	IP 11
2 – защищта от твердых предметов с размерами более 12 мм.	2 – защищта от капель воды, падающих с отклонением от вертикали не более 15°	IP 22
3 – защищта от твердых предметов с размерами более 2,5 мм.	3 – защищта от дождя	IP 33
4 – защищта от твердых предметов с размерами более 1 мм.	4 – защищта от водяных брызг	IP 44
5 – защищта от пыли	5 – защищта от водяных струй под давлением	IP 55
6 – полная защищта от пыли	6 – защищта от водяных струй под давлением выше 20 кПа.	IP 66
	7 – защищта от погружения (глубина не более 1 м.)	IP 67
	8 – защищта от затопления (глубина в м. указывается дополнительно)	IP 68

Коробки установочные для скрытого монтажа в кирпичных стенах.....	4-6
Коробки установочные для скрытого монтажа в полых стенах	6-7
Коробки распаячные для скрытого монтажа в кирпичных стенах.....	8-10
Коробки распаячные для скрытого монтажа в полых стенах	11-12
Коробки распаячные для наружного монтажа	13-16
Коробки приборные для наружного монтажа	17-20
(КУП) Коробки уравнивания потенциалов для наружного монтажа.....	21-22
Коробки установочные и распаячные для наружного монтажа..... с кабель-каналом	23-26
Коробки распаячные для наружного монтажа с кабель-каналом.....	27-28
Декоративная серия «СТРУКТУРА ДЕРЕВА»	
Электроустановочные изделия из фарфора	29-31
Декоративная серия «МЕЗОНИНЬ»	
Кабеленесущие системы	32-35
Аксессуары для кабеленесущих систем	36-40
Аксессуары для монтажа щитового оборудования.....	41-47
Особенности монтажа	48-54
Сертификаты	55

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 40010-XX



D 68 x 42



20



Особенности монтажа см. на стр. 48 + 2 ⚡ 05 - черный 06 - красный 08 - синий

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 40011-XX



D 68 x 62



20



Особенности монтажа см. на стр. 48 + 2 ⚡ 05 - черный 06 - красный 08 - синий

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 40002



D 68 x 42



20



Особенности монтажа см. на стр. 48

+ 2 ⚡

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 40003



160
КОРОБКА

+ 2

D 68 x 25

(размер указан по наружному габариту)

20

Особенности монтажа см. на стр. 49

Предназначена для соединения с GE 40002
с целью увеличения глубины

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 40008



125
КОРОБКА

+ 2

D 68 x 65

(размер указан по наружному габариту)

20

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ 1- МЕСТНАЯ для скрытого монтажа
в кирпичных стенах



GE 40006-XX



100
КОРОБКА

+ 2

D 68 x 45

(размер указан по наружному габариту)

20

С возможностью соединения через
канал GE 43002 (см. стр. 50)

08 - синий 10 - зелёный 16 - оранжевый

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ 2- МЕСТНАЯ для скрытого монтажа
в кирпичных стенах

GE 40007



141 x 70 x 45



30

100
КОРОБКА+ 4 

Особенности монтажа см. на стр. 51, 52

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ 3- МЕСТНАЯ для скрытого монтажа
в кирпичных стенах

GE 40009



212 x 70 x 45



30

45
КОРОБКА+ 6 

Особенности монтажа см. на стр. 51, 52

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 40021



D 68 x 45

(размер указан по наружному габариту)



20

250
КОРОБКА

С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЗАЖИМАМИ

+ 2 С возможностью соединения через канал GE 43002
(см. стр. 50)

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



С пластиковыми зажимами
С возможностью соединения через
канал GE 43002 (см. стр. 50)



GE 40022-XX



D 68 x 45



20

+ 2 08 - синий 10 - зелёный 16 - оранжевый

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ 2- МЕСТНАЯ для скрытого монтажа
в полых стенах



С металлическими зажимами



GE 40023



141 x 70 x 45



30

+ 4 Особенности монтажа см. на стр. 51, 52

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ 3- МЕСТНАЯ для скрытого монтажа
в полых стенах



С металлическими зажимами



GE 40024



212 x 70 x 45



30

+ 6 Особенности монтажа см. на стр. 51, 52

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАНАЛ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ для изделий GE 40021, GE 40022, GE 40006



GE 43002



под коробку D 65



УПАКОВКА



КОРОБКА

Особенности монтажа см. на стр. 50

КРЫШКА для изделий GE 40002, GE 40003, GE 40010, GE 40011, GE 40006, GE 40021, GE 40022



GE 43001



D 65



УПАКОВКА



КОРОБКА

Особенности монтажа см. на стр. 50

Позволяет использовать коробки GE 40002, GE 40003, GE 40010, GE 40011, GE 40006, GE 40021, GE 40022 в качестве распаячных

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41005



D 70 x 30



20



КОРОБКА

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41004



D 80 x 40



20



175
КОРОБКА

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41007



D 80 x 40



20



175
КОРОБКА

Особенности монтажа см. на стр. 49

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41001-XX



92 x 92 x 45



20



126
КОРОБКА

+ 4 ➤—————

10 - зелёный 16 - оранжевый

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41008



120 x 92 x 45



20

+ 4 ⚡



КОРОБКА

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41009



120 x 92 x 70



20

+ 4 ⚡



КОРОБКА

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах



GE 41006



172 x 96 x 45



20

+ 4 ⚡



КОРОБКА

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 41024



D 80 x 40



20



С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЗАЖИМАМИ

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 41025



D 80 x 40



20



С ПЛАСТИКОВЫМИ ЗАЖИМАМИ

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 41021



92 x 92 x 45



20



С МЕТАЛЛИЧЕСКИМИ ЗАЖИМАМИ

+ 4

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 41022



92 x 92 x 45



20



С пластиковыми зажимами

+ 4

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 41028



120 x 92 x 45



20



С пластиковыми зажимами

+ 4

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для скрытого монтажа в полых стенах



GE 41026



172 x 96 x 45



20



С пластиковыми зажимами

+ 4

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



4 гермоввода



RAL 7035

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



4 гермоввода



RAL 7035

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



6 гермоводов



RAL 7035

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



6 гермовводов



GE 41255



КОРОБКА

100 x 100 x 50

55

RAL 7035

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа облегченного типа



6 гермовводов



GE 41231-XX



КОРОБКА

100 x 100 x 45

(размер указан по наружному габариту)

44

+ 4



01 - белый 03 - светлое дерево 07 - RAL 7035

**КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа облегченного типа
(с клеммной колодкой)**



6 гермовводов

КЛЕММНАЯ КОЛОДКА 6 КЛЕММ.
Максимальное сечение подключаемых проводников 10 мм².



GE 41232



КОРОБКА

100 x 100 x 45

(размер указан по наружному габариту)

44

+ 4



RAL 7035

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



6 гермовводов



GE 41233

АРТИКУЛ



100x100x50

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА



GE 41234

АРТИКУЛ



100x100x50

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

+ 4 ➔ RAL 7035



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



10 гермовводов



GE 41241

АРТИКУЛ



150x110x70

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА



GE 41242

АРТИКУЛ



150x110x70

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

+ 4 ➔ RAL 7035



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



10 гермовводов



GE 41247

АРТИКУЛ



150x110x70

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА



GE 41248

АРТИКУЛ



150x110x70

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

+ 4 ➔ RAL 7035



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



10 гермоводов



GE 41243



190x140x70



44

ЗАЩИТА



GE 41244



190x140x70



55

ЗАЩИТА

+ 4 ➔ RAL 7035



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



10 гермоводов



GE 41249



190x140x70



44

ЗАЩИТА



GE 41250



190x140x70



55

ЗАЩИТА

+ 4 ➔ RAL 7035



КОРОБКА РАСПАЯЧНАЯ для наружного монтажа



10 гермоводов



GE 41245



190x140x120



44

ЗАЩИТА



GE 41246



190x140x120



55

ЗАЩИТА

+ 4 ➔ RAL 7035



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



Особенности монтажа см. на стр. 50



GE 41259

АРТИКУЛ



100x100x50

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

44



GE 41260

АРТИКУЛ



100x100x50

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

55

+ 4 ⚡ RAL 7035



КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



Предусмотрена возможность
монтажа с трубами до D50 мм.
Особенности монтажа см. на стр. 50



GE 41261

АРТИКУЛ



150x110x85

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА



GE 41262

АРТИКУЛ



150x110x85

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

55

+ 4 ⚡ RAL 7035



КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035



GE 41271

АРТИКУЛ



240x195x90

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА



GE 41272

АРТИКУЛ



240x195x90

РАЗМЕРЫ



IP

ЗАЩИТА

55

+ 4 ⚡ В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035

Особенности монтажа см. на стр. 54



GE 41342



240x195x90



55



КОРОБКА

+ 4
+ 4

В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037

В КОМПЛЕКТЕ С МОНТАЖНОЙ ПЛАТОЙ

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035



GE 41273



240x195x165



44



GE 41274



240x195x165



55



КОРОБКА

+ 4
+ 4

В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035

Особенности монтажа см. на стр. 54



GE 41344



240x195x165



55



КОРОБКА

+ 4
+ 4

В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037

В КОМПЛЕКТЕ С МОНТАЖНОЙ ПЛАТОЙ

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035



GE 41275

АРТИКУЛ



240x195x90

РАЗМЕРЫ



44

ЗАЩИТА



GE 41276

АРТИКУЛ



240x195x90

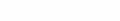
РАЗМЕРЫ



55

ЗАЩИТА

+ 4



В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037



КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035

Особенности монтажа см. на стр. 54



GE 41346

АРТИКУЛ



240x195x90

РАЗМЕРЫ



55

ЗАЩИТА

+ 4



+ 4



В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037
В КОМПЛЕКТЕ С МОНТАЖНОЙ ПЛАТОЙ



КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035



GE 41277

АРТИКУЛ



240x195x165

РАЗМЕРЫ



44

ЗАЩИТА



GE 41278

АРТИКУЛ



240x195x165

РАЗМЕРЫ



55

ЗАЩИТА

+ 4



В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037



ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



RAL 7035

Особенности монтажа см. на стр. 54



GE 41348



240 x 195 x 165



55



+ 4
+ 4

В комплекте с кабельными вводами:
3 шт. GE51028 + 2 шт. GE51037
В комплекте с монтажной платой

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



5 гермоводов PG9

+ 4



GE 41330



100 x 100 x 50



55



RAL 7035

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



5 гермоводов PG11

+ 4



GE 41331



150 x 110 x 85



55



RAL 7035

ДЛЯ ЗАМЕТОК

(КУП) КОРОБКА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ для наружного монтажа



6 гермоводов
шина 6 x 9, 8 групп
установка на основание коробки



GE 41360



85 x 85 x 40



44



+ 4 ➔

RAL 7035

(КУП) КОРОБКА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ для наружного монтажа



6 гермоводов
шина 6 x 9, 8 групп
установка на угловые изолаторы



GE 41361



100 x 100 x 50



55



+ 4 ➔

RAL 7035

(КУП) КОРОБКА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ для наружного монтажа



Общая шина 6 x 9 x 8.
Максимальное сечение подключаемых проводников 10 мм².
6 отверстий для подключения.



GE 41214 -01



75 x 75 x 20



40



+ 1 ➔

01 - белый

ДЛЯ ЗАМЕТОК

(КУП) КОРОБКА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ для НАРУЖНОГО МОНТАЖА



Общая шина 6 x 9 x 8.
Максимальное сечение подключаемых проводников 10 мм².
6 отверстий для подключения.



GE 41217 -01



КОРОБКА

75 x 75 x 28

40

+ 1 01 - белый

(КУП) КОРОБКА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ для НАРУЖНОГО МОНТАЖА



КЛЕММНАЯ КОЛДОКА 6 КЛЕММ. Максимальное сечение подключаемых проводников 6 мм².
Общая шина 6 x 9 x 8. Максимальное сечение подключаемых проводников 10 мм².
8 отверстий для подключения.



GE 41220 -01



КОРОБКА

100 x 100 x 29

40

+ 1 01 - белый

(КУП) КОРОБКА УРАВНИВАНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ для НАРУЖНОГО МОНТАЖА



КЛЕММНАЯ КОЛДОКА 6 КЛЕММ. Максимальное сечение подключаемых проводников 6 мм².
Общая шина 6 x 9 x 8. Максимальное сечение подключаемых проводников 10 мм².
8 отверстий для подключения.



GE 41223 -01



КОРОБКА

100 x 100 x 44

40

+ 1 01 - белый

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ для наружного монтажа



GE 40231 -XX



88 x 88 x 44



20



УПАКОВКА



КОРОБКА

Особенности монтажа см. на стр. 48

+ 2

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ 1- МЕСТНАЯ для наружного монтажа



GE 40232 -XX



85 x 85 x 42



20



КОРОБКА

+ 2

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для наружного монтажа



GE 41205 -XX



50 x 50 x 20



40



УПАКОВКА



КОРОБКА

+ 1

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА (с клеммной колодкой)



GE 41206 -XX



50 x 50 x 20



40

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ЗВИ-3 (1,0*2,5 мм²)
4 клеммы. Максимальное сечение подключаемых проводников 2,5 мм².

+ 1

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



GE 41211 -XX



75 x 75 x 20



40

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

+ 1

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА (с клеммной колодкой)



GE 41212 -XX



75 x 75 x 20



40

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

+ 1

КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ЗВИ-5 (1,5*4 мм²)
6 клемм. Максимальное сечение подключаемых проводников 4 мм².

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для наружного монтажа



GE 41215 –XX



75 x 75 x 28



40

+ 1

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево



КОРОБКА

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для наружного монтажа (с клеммной колодкой)



GE 41216 –XX



75 x 75 x 28



40

+ 1

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево



КОРОБКА

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для наружного монтажа



GE 41218 –XX



100 x 100 x 29



40

+ 1

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево



КОРОБКА

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА (с клеммной колодкой)



КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ЗВИ-10 (2,5*6 мм²)
6 КЛЕММ. Максимальное сечение подключаемых проводников 6 мм².

+ 1



GE 41219 -XX



100 x 100 x 29



40



КОРОБКА

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА



+ 1



GE 41221 -XX



100 x 100 x 44



40



КОРОБКА

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА (с клеммной колодкой)



+ 1



GE 41222 -XX



100 x 100 x 44



40



КОРОБКА

- 01 - белый
- 02 - слоновая кость
- 03 - светлое дерево

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЕКОРАТИВНАЯ СЕРИЯ «СТРУКТУРА ДЕРЕВА»



СОСНА –



ДУБ –



ОРЕХ –



ДЕКОРАТИВНАЯ СЕРИЯ «СТРУКТУРА ДЕРЕВА»

СОСНА –

ДУБ –

ОРЕХ –

* XX – 11-сосна, XX – 12-дуб, XX – 14-орех

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ
ДЛЯ НАРУЖНОГО МОНТАЖА
С КАБЕЛЬ-КАНАЛОМ



40



С клеммной колодкой



50x50x20

+ 1 ➔



GE 41205-XX*



GE 41206-XX*



4 КЛЕММЫ



75x75x20

+ 1 ➔



GE 41211-XX*



GE 41212-XX*



6 КЛЕММ



75x75x28

+ 1 ➔



GE 41215-XX*



GE 41216-XX*



6 КЛЕММ



100x100x29

+ 1 ➔



GE 41218-XX*



GE 41219-XX*



6 КЛЕММ



100x100x44

+ 1 ➔



GE 41221-XX*



GE 41222-XX*



6 КЛЕММ

ДЕКОРАТИВНАЯ СЕРИЯ «МЕЗОНИНЪ»







Полный перечень изделий декоративной серии «МЕЗОНИНЪ» выпущен отдельным каталогом «МЕЗОНИНЪ - 2016», сайт: WWW.MEZONINI.RU

ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ГИБКАЯ ПВХ ЛЕГКОГО ТИПА(с зондом)

ЦВЕТ: СЕРЫЙ



	мм РАЗМЕРЫ	D 16	100
GE 50410	D 20	100	
GE 50420	D 25	50	
GE 50425	D 32	25	
GE 50430	D 40	15	
GE 50440	D 50	15	
GE 50450	D 63	15	
GE 50460			

ТРУБА ГОФРИРОВАННАЯ ГИБКАЯ ПНД ЛЕГКОГО ТИПА(с зондом)

ЦВЕТ: ЧЁРНЫЙ



	мм РАЗМЕРЫ	D 16	100
GE 50610	D 20	100	
GE 50620	D 25	50	
GE 50625	D 32	25	
GE 50630	D 40	15	
GE 50640	D 50	15	
GE 50650	D 63	15	
GE 50660			

ТРУБА ГЛАДКАЯ ЖЕСТКАЯ ОПТИМА ПВХ ЛЕГКОГО ТИПА(длина 3 м.)

ЦВЕТ: СЕРЫЙ



	мм РАЗМЕРЫ	D 16	156
GE 50810	D 20	156	
GE 50820	D 25	111	
GE 50825	D 32	72	
GE 50830	D 40	57	
GE 50840	D 50	21	
GE 50850	D 63	21	
GE 50860			

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАБЕЛЬ-КАНАЛ ОПТИМА МАГИСТРАЛЬНЫЙ С ДВОЙНЫМ ЗАМКОМ (ДЛИНА 2 М.)



GE 56020



12 x 12
РАЗМЕРы



200
УПАКОВКА

GE 56021

15 x 10

200

GE 56022

16 x 16

140

GE 56023

20 x 10

160

GE 56024

25 x 16

84

GE 56025

25 x 25

60

GE 56026

40 x 16

48

GE 56027

40 x 25

32

GE 56028

40 x 40

24

GE 56029

60 x 40

40

GE 56030

60 x 60

24

GE 56031

80 x 40

24

GE 56032

80 x 60

16

GE 56033

100 x 40

24

ЦВЕТ: БЕЛЫЙ

GE 56034

100 x 60

18

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАБЕЛЬ-КАНАЛ МАГИСТРАЛЬНЫЙ С ДВОЙНЫМ ЗАМКОМ (ДЛИНА 2 М.)



GE 56100



12 x 12



200

GE 56101

15 x 10

200

GE 56102

16 x 16

140

GE 56103

20 x 10

160

GE 56104

25 x 16

84

GE 56105

25 x 25

60

GE 56106

40 x 16

48

GE 56107

40 x 25

32

GE 56108

40 x 40

24

GE 56109

60 x 40

40

GE 56110

60 x 60

24

GE 56111

80 x 40

24

GE 56112

80 x 60

24

GE 56113

100 x 40

24

GE 56114

100 x 60

18

ЦВЕТ:
СТРУКТУРА ДЕРЕВА СОСНА

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ВНИМАНИЕ! Реальный цвет изделия может отличаться от цвета на фотографии. Пожалуйста учитывайте это при заказе.

МЕТАЛЛОРУКАВ РЗ-Ц-ХОЦИНКОВАННЫЙ



МАТЕРИАЛ: ЛЕНТА
СТАЛЬНАЯ ОЦИНКОВАННАЯ
ТУ 1115-072-001-86335-2003



GE 55010



mm

РАЗМЕРЫ

10



100

GE 55012

12

100

GE 55015

15

100

GE 55018

18

50

GE 55020

20

50

GE 55022

22

50

GE 55025

25

25

GE 55032

32

25

GE 55038

38

25

GE 55050

50

20

МЕТАЛЛОРУКАВ РЗ-Ц-ПВ ПВХ ИЗОЛЯЦИИ



ЦВЕТ: ЧЁРНЫЙ



GE 55210



mm

РАЗМЕРЫ

10



50

GE 55212

12

50

GE 55215

15

50

GE 55218

18

50

GE 55220

20

50

GE 55222

22

20

GE 55225

25

20

GE 55232

32

20

GE 55238

38

20

GE 55250

50

20

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ПОВОРОТ НА 90° ПЛАВНЫЙ С РАСТРУБАМИ для жесткой трубы



RAL 7035



GE 50150



D 16

100 мт.
УПАКОВКА400 мт.
КОРОБКА

GE 50151

D 20

50 мт.
УПАКОВКА250 мт.
КОРОБКА

GE 50152

D 25

30 мт.
УПАКОВКА150 мт.
КОРОБКА

GE 50153

D 32

15 мт.
УПАКОВКА90 мт.
КОРОБКА

ПОВОРОТ НА 90° РАЗЪЕМНЫЙ для жесткой трубы



RAL 7035



GE 50163



D 16

40 мт.
УПАКОВКА1800 мт.
КОРОБКА

GE 50203

D 20

25 мт.
УПАКОВКА1125 мт.
КОРОБКА

GE 50253

D 25

15 мт.
УПАКОВКА675 мт.
КОРОБКА

GE 50323

D 32

10 мт.
УПАКОВКА450 мт.
КОРОБКА

ДЛЯ ЗАМЕТОК

МУФТА СОЕДИНİТЕЛЬНАЯ для жесткой и гибкой трубы



RAL 7035



GE 50162



D 16



100 шт.



2000 шт.



100 шт.



1500 шт.



50 шт.



700 шт.



25 шт.



350 шт.

GE 50202

D 20

GE 50252

D 25

GE 50322

D 32

ТРОЙНИК РАЗЪЕМНЫЙ для жесткой трубы



RAL 7035



GE 50170



D 16



10 шт.



240 шт.



10 шт.



240 шт.



10 шт.



200 шт.

GE 50171

D 20

GE 50172

D 25

GE 50173

D 32

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЮБЕЛЬ-ХОМУТ для наружного монтажа провода



GE 50110-XX 5-10



GE 50111-XX 11-18



GE 50112-XX 19-25



01- белый 05- чёрный 07- RAL 7035

ДЕРЖАТЕЛЬ С ЗАЩЕЛКОЙ для жесткой и гибкой трубы



GE 50140 D 16



GE 50141 D 20



GE 50142 D 25



GE 50143 D 32



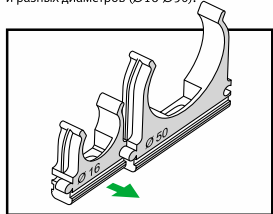
GE 50144 D 40



GE 50145 D 50



Возможно объединение клипс как одного, так и разных диаметров (Ø16-Ø50).



RAL 7035

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЕРЖАТЕЛЬ С ФИКСАТОРОМ для жесткой и гибкой трубы



RAL 7035



GE 50180



D 16



УПАКОВКА



КОРБОКА

GE 50181

D 20



УПАКОВКА



КОРБОКА

GE 50182

D 25



УПАКОВКА



КОРБОКА

GE 50183

D 32



УПАКОВКА



КОРБОКА

ДЕРЖАТЕЛЬ ХОМУТНЫЙ СО СТЯЖКОЙ для жесткой и гибкой трубы



RAL 7035



GE 50187



D 16-32



УПАКОВКА



КОРБОКА

GE 50188

D 32-63



УПАКОВКА



КОРБОКА

МАТЕРИАЛ: ПОЛИЭТИЛЕН

ДЮБЕЛЬ для монтажа кабель-канала



GE 50113



D 6 x 45



УПАКОВКА

Минимальная глубина сверления 50 мм.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

СКОБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ОДНОЛАПКОВАЯ СМООЦИНКОВАННАЯ



арт. GE 55501	размеры mm	D 8-9	упаковка шт.	100
GE 55502		D 12-13		100
GE 55503		D 14-15		100
GE 55504		D 16-17		100
GE 55505		D 19-20		100
GE 55506		D 21-22		100
GE 55507		D 25-26		100
GE 55508		D 31-32		50
GE 55509		D 38-40		50
GE 55510		D 48-50		50

СКОБА МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДВУХЛАПКОВАЯ СМДОЦИНКОВАННАЯ



арт. GE 55601	размеры mm	D 8-9	упаковка шт.	100
GE 55602		D 12-13		100
GE 55603		D 14-15		100
GE 55604		D 16-17		100
GE 55605		D 19-20		100
GE 55606		D 21-22		100
GE 55607		D 25-26		100
GE 55608		D 31-32		50
GE 55609		D 38-40		50
GE 55610		D 48-50		50
GE 55611		D 60-62		50

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ЩИТОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



1-2 МОДУЛЯ



GE 44101

АРТИКУЛ
ЗАЩИТА



КОРОБКА

30

ЦВЕТ: БЕЛЫЙ

КРЕПЛЕНИЕ КРЫШКИ К ОСНОВАНИЮ ЗАЩЕЛКОЙ

С возможностью опломбировки, которая исключает несанкционированный доступ к электрическим контактам

ЩИТОК НАРУЖНЫЙ ДЛЯ АВТОМАТИЧЕСКИХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ



2-4 МОДУЛЯ



GE 44102

АРТИКУЛ
ЗАЩИТА



КОРОБКА

30

ЦВЕТ: БЕЛЫЙ

КРЕПЛЕНИЕ КРЫШКИ К ОСНОВАНИЮ ЗАЩЕЛКОЙ

С возможностью опломбировки, которая исключает несанкционированный доступ к электрическим контактам

ЗАГЛУШКА ДЛЯ ЩИТОВ ПОД АВТОМАТЫ



GE 60001 - XX

АРТИКУЛ



УПАКОВКА



КОРОБКА

01 - белый 07 - RAL 7035

6 МОДУЛЕЙ

ДЛЯ ЗАМЕТОК

СТЕКЛО ПЛАСТИКОВОЕ для ЭЛЕКТРОЩИТОВ С ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 0,8-1 ММ.

GE 60060



104 x 79 (установочный размер 100 x 75)



УПАКОВКА



КОРОБКА

ЦВЕТ: ПРОЗРАЧНЫЙ

СТЕКЛО ПЛАСТИКОВОЕ для ЭЛЕКТРОЩИТОВ С ТОЛЩИНОЙ СТЕНКИ 1-1,2 ММ.

GE 60061



104 x 79 (установочный размер 100 x 75)



УПАКОВКА



КОРОБКА

ЦВЕТ: ПРОЗРАЧНЫЙ

КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД-САЛЬНИК для ОТВЕРСТИЙ БОКСА D 23

GE 51023



D 20



УПАКОВКА



КОРОБКА

RAL 7035

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД-САЛЬНИК для отверстий бокса D 28



GE 51028

D 25



RAL 7035

КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД-САЛЬНИК для отверстий бокса D 37



GE 51037

D 32



RAL 7035

ИЗОЛЯТОР УГЛОВОЙ для нулевой шины



GE 60020 -XX



08 - синий 09 - желтый 10 - зеленый

Особенности монтажа см. на стр. 53

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ИЗОЛЯТОР ДЛЯ УСТАНОВКИ НУЛЕВОЙ ШИНЫ НА DIN-РЕЙКУ 35 ММ



GE 60021 -XX



УПАКОВКА



КОРОБКА

08 - синий 09 - желтый 10 - зеленый

Особенности монтажа см. на стр. 53

ШИНА 6 x 9 8 ГРУПП НА УГЛОВЫХ ИЗОЛЯТОРАХ



GE 60030 -XX



УПАКОВКА



КОРОБКА

08 - синий 09 - желтый 10 - зеленый

ШИНА 6 x 9 14 ГРУПП НА УГЛОВЫХ ИЗОЛЯТОРАХ



GE 60031 -XX



УПАКОВКА



КОРОБКА

08 - синий 09 - желтый 10 - зеленый

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ШИНА 6 x 9 8 ГРУПП В СБОРЕ С ИЗОЛЯТОРОМ НА МОНТАЖНУЮ DIN-РЕЙКУ

GE 60033 -XX



08 - синий 09 - желтый 10 - зеленый

ШИНА 6 x 9 14 ГРУПП В СБОРЕ С ИЗОЛЯТОРОМ НА МОНТАЖНУЮ DIN-РЕЙКУ

GE 60034 -XX



08 - синий 09 - желтый 10 - зеленый

КЛЕММНАЯ КОЛОДКА ДЛЯ УСТАНОВКИ НА МОНТАЖНУЮ ПЛАТУ
И В РАСПАЯЧНЫЕ КОРОБКИ

GE 60050



89 x 40 x 15



RAL 7035

МАТЕРИАЛ: стеклонаполненный полиамид
самозатухающий тугоплавкий

Особенности монтажа см. на стр. 54

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЕРЖАТЕЛЬ МАРКИРОВКИ для СВЕТОСИГНАЛЬНОЙ АРМАТУРЫ



GE 60040



отверстие D 22 маркировка 10 x 25



УПАКОВКА



КОРОБКА

Особенности монтажа см. на стр. 53

ДЕРЖАТЕЛЬ МАРКИРОВКИ для СВЕТОСИГНАЛЬНОЙ АРМАТУРЫ



GE 60041



отверстие D 22 маркировка 20 x 25



УПАКОВКА



КОРОБКА

Особенности монтажа см. на стр. 53

БИРКА КАБЕЛЬНАЯ Y134 для МАРКИРОВКИ ПРОВОДОВ, КАБЕЛЕЙ



GE 60042



55 x 55 x 0,8 отверстия 11 x 3,5



УПАКОВКА

Маркировка наносится водостойким фломастером

МАТЕРИАЛ: ПОЛИПРОПИЛЕН

ДЛЯ ЗАМЕТОК

БИРКА КАБЕЛЬНАЯ У135для МАРКИРОВКИ ПРОВОДОВ, КАБЕЛЕЙ

GE 60043



D 55 x 0,8 отверстия 11 x 3,5



Маркировка наносится водостойким фломастером
МАТЕРИАЛ: ПОЛИПРОПИЛЕН

БИРКА КАБЕЛЬНАЯ У136для МАРКИРОВКИ ПРОВОДОВ, КАБЕЛЕЙ

GE 60044



62 x 55 x 0,8 отверстия 11 x 3,5



Маркировка наносится водостойким фломастером
МАТЕРИАЛ: ПОЛИПРОПИЛЕН

БИРКА КАБЕЛЬНАЯ У153для МАРКИРОВКИ ПРОВОДОВ, КАБЕЛЕЙ

GE 60045



28 x 28 x 0,8 отверстие D 5



Маркировка наносится водостойким фломастером
МАТЕРИАЛ: ПОЛИПРОПИЛЕН

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКИ УСТАНОВОЧНЫЕ УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ... для наружного монтажа

Универсальные коробки предназначены для открытой установки бытовых, компьютерных, телефонных розеток, светорегуляторов и выключателей всех типов. Благодаря съемным боковым панелям собираются в единый блок под необходимое количество модулей. Имеют внутреннюю разметку для установки с кабель-каналом. Три вида цветовой гаммы (белый, слоновая кость, светлое дерево) дают возможность использовать их в различных интерьерных решениях.

**GE 40231**

Снять боковые панели



Соединить коробки между собой

ЗАКРЕПИТЬ БЛОК НА СТЕНЕ
и установить приборы**КОРОБКИ УСТАНОВОЧНЫЕ для скрытого монтажа в кирпичных стенах****GE 40002, GE 40010, GE 40011**

На крепежных стыках имеется двойной замок для жесткого соединения коробок между собой

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КОРОБКА УСТАНОВОЧНАЯ для монтажа в условиях малого монтажного пространства**GE 40003**

Вырезать дно у GE 40003 по перфорации

Может использоваться как насадка на подрозетник GE 40002 для увеличения глубины, а также как распаячная коробка в комплекте с крышкой GE 43001.



Соединить с GE 40002



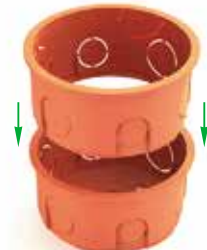
Установить блок в стену

КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для скрытого монтажа в кирпичных стенах**GE 41007**

Выламывающееся дно позволяет использовать изделие как насадку для увеличения глубины распаячной коробки GE 41007.



Вырезать дно у одной из коробок по перфорации



Соединить со второй



Установить блок в стену

ДЛЯ ЗАМЕТОК

КАНАЛ СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ для изделий GE 40006, GE 40021, GE 40022**GE 43002**

Канал соединительный позволяет устанавливать в гипсокартоновые стены установочные коробки единным блоком под несколько механизмов (розеток, выключателей). Облегчает монтаж электроустановочных изделий «шлейфом» благодаря более точному протягиванию монтажного провода из коробки в коробку.

**КРЫШКА для изделий GE 40002, GE 40003, GE 40010, GE 40011, GE 40006, GE 40021, GE 40022****GE 43001**

Крышка GE 43001 может быть использована со всеми установочными коробками для внутреннего монтажа, что позволяет их использовать как распаячные коробки.

**КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для наружного монтажа****GE 41259 – GE 41262**

Распаячные коробки GE 41259 (IP 44), GE 41260 (IP 55), GE 41261 (IP 44) и GE 41262 (IP 55) предназначены для наружного монтажа с жесткими и гофрированными трубами.

**ДЛЯ ЗАМЕТОК**

КОРОБКИ РАСПЯЧНЫЕ для наружного монтажа



GE 41233 – GE 41235, GE 41237, GE 41241 – GE 41246

Укомплектованы кабельными вводами (сальниками) которые обеспечивают степень герметичности при присоединении кабеля, гофрированных и жестких монтажных труб.

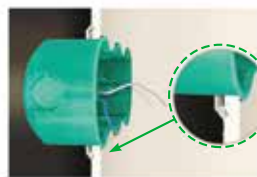
Предусмотрено место для установки клеммных колодок.



КОРОБКИ УСТАНОВОЧНЫЕ 2-3-МЕСТНЫЕ для скрытого монтажа



GE 40007, GE 40009, GE 40023, GE 40024



ЖЕСТКИЙ МАТЕРИАЛ И КОНСТРУКЦИЯ КОРОБКИ ИСКЛЮЧАЮТ ДЕФОРМАЦИЮ ПРИ УСТАНОВКЕ И МОНТАЖЕ БЛОКОВ ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ.

ЦЕНТРИРУЮЩИЕ РАЗМЕТЧНЫЕ ШПЫ В ОСНОВАНИИ КОРОБКИ ПОЗВОЛЯЮТ СДЕЛАТЬ РАЗМЕТКУ ПОД СВЕРЛЕНИЕ ОТВЕРСТИЙ БЫСТРО И МАКСИМАЛЬНО ТОЧНО.

МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ЛАПКИ (GE 40024) ПОЗВОЛЯЮТ БОЛЕЕ ПЛОТНО ЗАФИКСИРОВАТЬ КОРОБКУ, ОСОБЕННО В ПОЛОЙ СТЕНЕ ПОВЫШЕННОЙ ТВЕРДОСТИ (ДСП, ДЕРЕВО).



ВЫЛАМЫВАЮЩИЕСЯ ПЕРЕГОРОДКИ УПРОЩАЮТ ПРОЦЕСС УСТАНОВКИ, РАЗВОДКИ И ПОДКЛЮЧЕНИЯ ПРОВОДОВ.

ДЛЯ ЗАМЕТОК



С помощью шипов в основании коробки сделать отметки под сверление отверстий.



ПРОСВЕРЛИТЬ ОТВЕРСТИЯ В СТЕНЕ И УСТАНОВИТЬ КОРОБКУ



Соединить между собой электроустановочные изделия шлейфом в блок, установить блок в коробку, подключить к сети.



ЗАКРЕПИТЬ БЛОК РОЗЕТОК НА КОРОБКЕ (БЛАГОДАРЬ НАЛИЧИЮ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОТВЕРСТИЙ ПОД ШУРУПЫ, МОНТАЖ МОЖНО ПРОИЗВОДИТЬ КАК ГОРИЗОНТАЛЬНО, ТАК И ВЕРТИКАЛЬНО).

УСТАНОВИТЬ ЛИЦЕВЫЕ ПАНЕЛИ РОЗЕТОК И МНОГОПОСТОВУЮ РАМКУ.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

ДЕРЖАТЕЛЬ МАРКИРОВКИ для СВЕТОСИГНАЛЬНОЙ АРМАТУРЫ



GE 60040, GE 60041

ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ МАРКИРОВКИ КНОПОК, ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЕЙ И СВЕТОСИГНАЛЬНОЙ АРМАТУРЫ С УСТАНОВОЧНЫМ ДИАМЕТРОМ 22 ММ.



Установить маркировку
в держатель



Вставить арматуру
в держатель



Закрепить на щите

ИЗОЛЯТОР УГОЛОВОЙ для НУЛЕВОЙ ШИНЫ



GE 60020

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НУЛЕВОЙ РАБОЧЕЙ ШИНЫ НА МОНТАЖНОЙ ПАНЕЛИ.



Установить шину



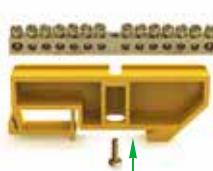
Закрепить изоляторы с шиной
на основании

ИЗОЛЯТОР для УСТАНОВКИ НУЛЕВОЙ ШИНЫ НА DIN-РЕЙКУ 35 ММ



GE 60021

ПРИМЕНЯЕТСЯ ДЛЯ УСТАНОВКИ НУЛЕВОЙ РАБОЧЕЙ ШИНЫ НА DIN-РЕЙКУ.



Закрепить шину
на изоляторе



Установить на DIN-рейку

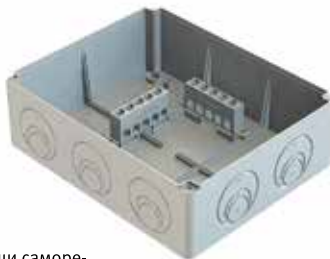
ДЛЯ ЗАМЕТОК

КЛЕММНАЯ КОЛОДКА для установки на монтажную плату и в распаячные коробки**GE 60050**

Пятиполюсная клеммная колодка GE 60050 предназначена для соединения двух и более проводов одинакового сечения.

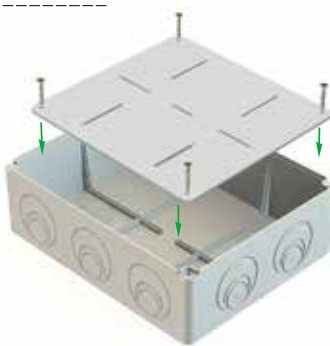
Клеммная колодка GE 60050 устанавливается в распаячные коробки (скрытого или наружного монтажа) размером 100 мм. и более (GE 41006, GE 41008, GE 41009, GE 41026, GE 41028, GE 41231-XX, GE 41232-XX, GE 41233, GE 41234, GE 41241, GE 41242, GE 41243, GE 41244, GE 41245, GE 41246, GE 41255, GE 41261, GE 41262, GE 41271-41278).

Установка клеммной коробки осуществляется при помощи саморезов 3x16 мм. в специальные пазы распаячной коробки. Так же клеммная колодка может устанавливаться на монтажную плату.

**КОРОБКА РАСПЯЧНАЯ для наружного монтажа (с монтажной платой)****GE 41342, GE 41344, GE 41346, GE 41348**

Приборные коробки для открытого монтажа предназначены для установки в них коммутационных устройств, клеммных колодок, электронных приборов и плат, устройств индикации, счетчиков, табло и др.

Для удобства монтажа, в дне коробки отлиты вертикальные опоры, в которые, с помощью саморезов устанавливается монтажная плата.

**Коробки поставляются в следующей комплектации:**

- монтажная плата;
- гермоводы двух размеров (для D25-3 шт. + D32-2 шт.);
- комплект саморезов для крепления крышки;
- комплект саморезов для крепления монтажной платы.

Толщина монтажной платы составляет 1 мм..

Для установки гермоводов в корпусе выбираются отверстия по кольцевым утончениям соответствующего диаметра.

Имеются утончения для трех видов диаметра ввода – D50, D32, D25. Количество вводов - 10 шт. Коробки имеют следующие модификации крышек: высокие и низкие, прозрачные и непрозрачные. Применение прозрачной крышки позволяет устанавливать в данные коробки приборы, требующие визуального контроля.

ДЛЯ ЗАМЕТОК

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.АГ13.Н03154

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.АГ13.Н03153

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ	
№ РОСС RU.АГ13.Н03154 Срок действия с 02.03.2013 по 01.03.2018 № 1794652	
ОГРН ДЛЯ СЕРТИФИКАЦИИ № 9451020000114 ОГРН ДЛЯ СЕРТИФИКАЦИИ № 9451020000114 ОГРН ДЛЯ СЕРТИФИКАЦИИ № 9451020000114	
ПРОДУКЦИЯ: Короба упаковочные и разделочные картонные и картонные упаковки для гипсокартонных и макропенопластовых плиток. Алюминиевые, металлические, из полимерных и прочих дополнительных материалов, для покрытия и защиты дополнительных устройств, при производстве и транспортировке изделий, ТМ GREENEL. ТУ 3444-001-88833092-2008. Стандарты: СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 3444-001-88833092-2008	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «ПЛАСТОР». Адрес: 109046, Россия, г.Тула, ул.5-я Красногвардейская, д.2. СЕРТИФИКАТ ВЫДАЛ: ООО «ПЛАСТОР». Адрес: 109046, Россия, г.Электросталь, ул.Карловская, д.11. На основании: Протокол испытаний № 447-02-15-Р от 25.02.2015 года. Испытаниями лаборатории ООО «Пикник», ответственного за сертификацию регистрационный номер РОСС RU.000.210200 от 21.10.2011 до 21.10.2016, адрес: 109042, Москва, Рязанский пр-кт., 86/1, стр. 3, каб. 60.	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 3.	
Руководитель организации А.В. Коновалов Заслуженный специалист А.Н. Харков Сертификат не применяется для отдельной сертификации	

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р	
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ	
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ	
№ РОСС RU.АГ13.Н03153 Срок действия с 02.03.2013 по 01.03.2018 № 1794651	
ОГРН ДЛЯ СЕРТИФИКАЦИИ № 9451020000114 ОГРН ДЛЯ СЕРТИФИКАЦИИ № 9451020000114 ОГРН ДЛЯ СЕРТИФИКАЦИИ № 9451020000114	
ПРОДУКЦИЯ: Короба упаковочные и разделочные картонные и картонные упаковки для гипсокартонных и макропенопластовых плиток. Алюминиевые, металлические, из полимерных и прочих дополнительных материалов, для покрытия и защиты дополнительных устройств, при производстве и транспортировке изделий, ТМ GREENEL. ТУ 3444-001-88833092-2008. Стандарты: СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 3444-001-88833092-2008	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «ПЛАСТОР». Адрес: 109046, Россия, г.Электросталь, ул.Карловская, д.11. СЕРТИФИКАТ ВЫДАЛ: ООО «ПЛАСТОР». Адрес: 109046, Россия, г.Электросталь, ул.Карловская, д.11. На основании: Протокол испытаний № 448-02-15-Р от 21.02.2015 года. Испытаниями лаборатории ООО «Пикник», ответственного за сертификацию регистрационный номер РОСС RU.000.210200 от 21.10.2011 до 21.10.2016, адрес: 109042, Москва, Рязанский пр-кт., 86/1, стр. 3, каб. 60.	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации 3.	
Руководитель организации А.В. Коновалов Заслуженный специалист А.Н. Харков Сертификат не применяется для отдельной сертификации	



ДОПУСТИМЫЕ ТОКОВЫЕ НАГРУЗКИ КАБЕЛЕЙ С МЕДНЫМИ И АЛЮМИНИЕВЫМИ ЖИЛАМИ

Номинальное сечение жилы, мм^2	Допустимые токовые нагрузки кабелей с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, А					
	одножильных (открыто)		двухжильных (в трубе)		трехжильных (в трубе)	
	Cu	Al	Cu	Al	Cu	Al
1,5	23	—	18	—	15	—
2,5	30	24	25	19	21	16
4	41	32	32	25	27	21
6	50	39	40	31	34	26
10	80	60	55	42	50	38
16	98	75	76	60	73	55
25	129	105	101	75	99	65
35	158	130	135	95	130	75
50	198	165	168	125	162	105
70	270	210	207	150	205	135
95	330	255	250	190	247	165
120	385	295	—	230	—	190
150	440	340	—	—	—	—
185	510	390	—	—	—	—
240	605	465	—	—	—	—

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ: