

Назначение:

Коробки зажимов предназначены для соединения и разветвления бронированных и небронированных кабелей с оболочкой круглого сечения с медными или алюминиевыми жилами в цепях переменного и постоянного тока электроустановок химической, газовой, нефтяной и других отраслей промышленности, а также рудниках и шахтах, опасных по взрывоопасному газу и пыли.

Конструкция:

- На боковых стенках расположены кабельные вводы.
- Внутри коробки на монтажной панели расположены клеммные зажимы.
- Крепеж крышки к корпусу невыпадающий из нержавеющей стали под внутренний шестигранник.
- Конструкция коробок зажимов предусматривает наличие внешнего и внутреннего болтов заземления.

Технические характеристики:

Маркировка взрывозащиты для СКЕН и СКЕС	1Ex eb II T6(T5/T4/T3) Gb, 1Ex eb [ia Ga] IIC T6(T5/T4/T3) Gb 1Ex eb [ib Gb] IIC T6(T5/T4/T3) Gb 1Ex eb ib [ia Ga] IIC T6(T5/T4/T3) Gb 1Ex eb ib [ia Ga] mb IIC T6(T5/T4/T3) Gb, ПП Ex ec I Mc, Ex tb IIIC T85°C (T100°C/ T135°C/ T200°C) Db
Маркировка взрывозащиты для искробезопасного исполнения	0Ex ia IIA T6(T5/T4/T3) Ga X, 0Ex ia IIB T6(T5/T4/T3) Ga X, 0Ex ia IIC T6(T5/T4/T3) Ga X, 1Ex ib IIA T6(T5/T4/T3) Gb X, 1Ex ib IIB T6(T5/T4/T3) Gb X, 1Ex ib IIC T6(T5/T4/T3) Gb X, 2Ex ic IIA T6(T5/T4/T3) Gc X, 2Ex ic IIB T6(T5/T4/T3) Gc X, 2Ex ic IIC T6(T5/T4/T3) Gc X, PO Ex ia I Ma X, Ex tb IIIC T85°C (T100°C/ T135°C/ T200°C) Db
Степень защиты от внешних воздействий	IP66
Диаметр подводимых кабелей	от 3 мм до 112 мм в зависимости от выбранного типа кабельного ввода
Площадь сечения жил кабеля	от 0,5 мм до 240 мм в зависимости от типа выбранных клеммных зажимов
Материал коробки	нержавеющая сталь, сталь с антикоррозийным покрытием
Температура окружающей среды:	
- В1,5	от -60°C до +50°C
- OM1	от -40°C до +45°C
- высокотемпературные	от -60°C до +200°C
Климатическое исполнение	V1,5; OM1
Номер технических условий	ТУ НТЕГ-27.33.13-004-56427495-2022

Х0 - тип коробки:

- СКЕ - коробка зажимов повышенной надежности против взрыва;
- СКИЕ - коробка зажимов для искробезопасных электрических цепей.

Х1 - материал коробки:

Н - нержавеющая сталь.

С - сталь конструкционная.

Х2 - типоразмер коробок: 1.1, 1.2, 2.1, 2.2, 3.1, 3.2, 4.1, 4.2, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7.1, 7.2, 7.3, 8.1, 8.2, 8.3, 9.1, 9.2, 9.3, 10.1, 10.2, 10.3, 11.2, 11.3, 12.2, 12.3, 13.2, 13.3, 14.2, 14.3.

Х3 - номинальный ток применяемых зажимов в амперах (не указывается для искробезопасного исполнения).

Х4 - число зажимов;

П - индекс, указывающий на применение пружинных клемм. Для винтовых клемм не указывается.

Х5 - индекс, указывающий на наличие клемм заземления или шин заземления: "РЕ" - клеммы заземления;

"шина РЕ" - неизолированные шины заземления;

"изол. шина РЕ" - изолированные шины заземления.

При отсутствии индекса не указывается.

Х5.1 - индекс, указывающий:

- для клемм заземления, при наличии нескольких различных по площади сечения жил - номинальный ток силовых зажимов такого же сечения. Если клеммы заземления по сечению такие же, как и силовые зажимы, индекс не указывается;
- для шин заземления - количество винтовых зажимов на шине (8 или 14).

Х5.2 - индекс, указывающий:

- для клемм заземления: количество клемм и П - индекс, указывающий на применение пружинных клемм. В случае использования винтовых зажимов индекс не указывается;
- для шин заземления: количество шин и при необходимости сторона установки.

Х6 - тип кабельного ввода, заглушки, дренажного устройства.

Х7 - количество кабельных вводов, заглушек, дренажных устройств для каждой из сторон.

Х8 - сторона установки кабельного ввода, заглушки, дренажного устройства (А, В, С, D).

СП - индекс, указывающий на применение съёмной панели.

При отсутствии панели индекс не указывается.

Х9 - маркировка взрывозащиты: 1ExeIIТ6(Т5/Т4/Т3) Gb, РП ExeI Мс.

Для общепромышленных коробок индекс не указывается.

Х10 - вид климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ 15150: В1,5 или ОМ1.

Для высокотемпературных коробок индекс не указывается.

ПРОМ - общепромышленное исполнение. Для взрывозащищенных коробок индекс не указывается.

Пример формулировки заказа:

- Обозначение коробки зажимов повышенной надежности против взрыва из нержавеющей стали с габаритными размерами 180x150x134 мм и маркировкой взрывозащиты 1Ex e II Т6 Gb с 17 винтовыми зажимами на номинальный ток 24А, 3 кабельными вводами из нержавеющей стали для бронированного кабеля М20х1,5 на стороне «А», 2 кабельными вводами из нержавеющей стали М25х1,5 на стороне «В», климатического исполнения и категории размещения В1,5: СКЕН 2.2-24/17-(Н-1БМ-М20)х3(А)-(Н-3-М25)х2(В)-1Ex e II Т6 Gb -В1,5

Особенности:

- Большой выбор типоразмеров применяемых оболочек;
- Возможность установки клемм на различные токи;
- Внешние кронштейны для удобства монтажа;
- Коробки зажимов исполнения В1 предназначены для эксплуатации в атмосфере типа IV приморско-промышленной.

Комплектность поставки:

- Коробки зажимов поставляются с установленными кабельными вводами и (или) заглушками, клеммными зажимами и другими дополнительными опциями, указанными при заказе оборудования.

Винтовые клеммы									
Номинальный ток, А	24/25	28/32	41	57	71	124	179	309	415
Сечение, мм ²	2,5	4	6	10	16	35	70	150	240
Пружинные клеммы									
Номинальный ток, А	30/31	40	52	65	90	125			
Сечение, мм ²	2,5	4	6	10	16	35			

Примечание: **Станд.** – количество кабельных вводов для коробок цельносварной конструкции. **Съём.** – количество вводов для коробок со съёмными боковыми панелями.

Типоразмер коробки: 1.1

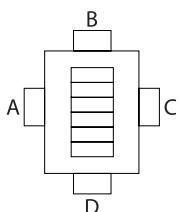
Габариты 174x174x134

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы							
Тип клемм	24/25 А 2,5 мм ²	28/32 А 4 мм ²	41 А 6 мм ²	57 А 10 мм ²	71 А 16 мм ²	124 А 35 мм ²	179 А 70 мм ²
Количество	16/22	18/13	10	-	-	-	-
Пружинные клеммы							
Тип клемм	31 А 2,5 мм ²	40 А 4 мм ²	52 А 6 мм ²	65 А 10 мм ²	90 А 16 мм ²	125 А 35 мм ²	
Количество	18	14	10	7	5	-	

Максимальное количество кабельных вводов

Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	6	3	6	3	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-
B	6	3	6	3	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-
C	6	-	6	-	5	-	3	-	2	-	-	-	-	-
D	6	3	6	3	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-



Типоразмер коробки: 1.2

Габариты 174x174x211

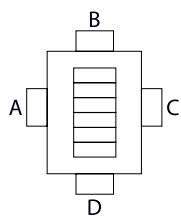
Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы							
Тип клемм	24/25 А 2,5 мм ²	28/32 А 4 мм ²	41 А 6 мм ²	57 А 10 мм ²	71 А 16 мм ²	124 А 35 мм ²	179 А 70 мм ²
Количество	16/22	18/13	10	-	-	-	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	18	14	10	7	5	-

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	9	6	9	6	8	6	6	4	3	2	-	-	-	-
B	9	6	9	6	8	6	6	4	3	2	-	-	-	-
C	9	6	9	6	8	5	6	4	3	1	-	-	-	-
D	9	6	9	6	8	6	6	4	3	2	-	-	-	-

Типоразмер коробки: 2.1 Габариты 150x180x134

Максимальное количество клемм в коробке

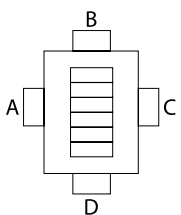
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	17/17	14/14	11	7	-	-	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	18	14	10	5	4	-

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	6	3	6	3	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-
B	4	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-
C	6	-	6	-	5	-	3	-	2	-	-	-	-	-
D	4	2	4	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	-

Типоразмер коробки: 2.2 Габариты 150x180x211

Максимальное количество клемм в коробке

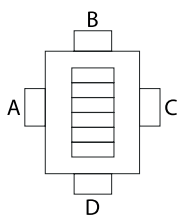
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	17/17	14/14	11	7	-	-	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	18	14	10	5	4	-

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	9	6	9	6	8	6	6	4	4	2	-	-	-	-
B	6	4	6	4	6	4	5	3	2	1	-	-	-	-
C	9	6	9	6	8	5	6	4	4	1	-	-	-	-
D	6	4	6	4	6	4	5	3	2	1	-	-	-	-

Типоразмер коробки: 3.1

Габариты 174x240x134

Максимальное количество клемм в коробке

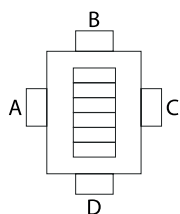
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	27/48	40/22	16	12	10	-	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	30	24	16	12	10	4

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	8	4	8	4	7	3	5	-	3	-	-	-	-	-
B	6	3	6	3	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-
C	8	-	8	-	7	-	5	-	3	-	-	-	-	-
D	6	3	6	3	5	2	3	-	2	-	-	-	-	-

Типоразмер коробки: 3.2

Габариты 174x240x211

Максимальное количество клемм в коробке

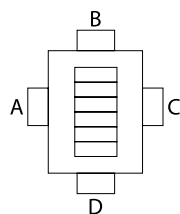
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	27/48	40/22	16	12	10	-	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	30	24	16	12	10	4

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	14	10	14	10	11	8	10	6	6	3	-	-	-	-
B	10	8	10	8	8	5	6	4	4	2	-	-	-	-
C	14	9	14	9	11	6	10	4	6	2	-	-	-	-
D	10	8	10	8	8	5	6	4	4	2	-	-	-	-

Типоразмер коробки: 4.1

Габариты 190x280x134

Максимальное количество клемм в коробке

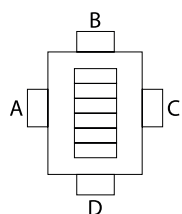
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	36/64	54/30	21	16	13	9	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	38	30	22	16	12	8

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	10	5	10	5	8	4	6	-	3	-	2	-	-	-
B	6	3	6	3	6	3	4	-	2	-	1	-	-	-
C	10	-	10	-	8	-	6	-	3	-	2	-	-	-
D	6	3	6	3	6	3	4	-	2	-	1	-	-	-

Типоразмер коробки: 4.2

Габариты 190x280x211

Максимальное количество клемм в коробке

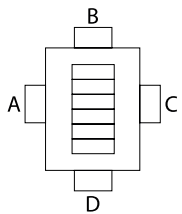
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	36/64	54/30	21	16	13	9	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	38	30	22	16	12	8

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	15	10	15	10	13	8	8	6	6	4	4	3	-	-
B	9	6	9	6	9	5	5	3	4	2	2	1	-	-
C	15	10	15	10	13	8	8	4	6	3	4	2	-	-
D	9	6	9	6	9	5	5	3	4	2	2	1	-	-

Типоразмер коробки: 5.1

Габариты 240x240x134

Максимальное количество клемм в коробке

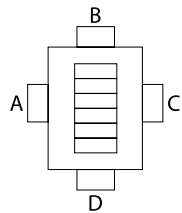
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	54/81	66/44	36	12	10	7	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	60	48	16	12	10	6

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	8	4	8	4	7	3	5	-	3	-	2	-	-	-
B	8	4	8	4	7	3	5	-	3	-	2	-	-	-
C	8	-	8	-	7	-	5	-	3	-	2	-	-	-
D	8	4	8	4	7	3	5	-	3	-	2	-	-	-

Типоразмер коробки: 5.2

Габариты 240x240x211

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	54/81	66/44	36	12	10	7	-

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	60	48	16	12	10	6

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	14	11	14	11	11	8	10	6	6	3	3	2	2	1
B	14	11	14	11	11	8	10	6	6	3	3	2	2	1
C	14	8	14	8	11	7	10	4	6	3	3	2	2	-
D	14	11	14	11	11	8	10	6	6	3	3	2	2	1

Типоразмер коробки: 6.1

Габариты 220x360x134

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	96/96	80/80	30	23	19	13	8

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	104	84	30	22	18	12

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	12	7	12	7	10	6	8	-	4	-	3	-	-	-
B	6	4	6	4	6	3	3	-	2	-	2	-	-	-
C	12	-	12	-	10	-	8	-	4	-	3	-	-	-
D	6	4	6	4	6	3	3	-	2	-	2	-	-	-

Типоразмер коробки: 6.2

Габариты 220x360x211

Максимальное количество клемм в коробке

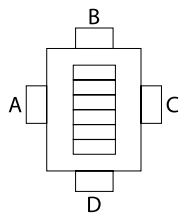
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	96/96	80/80	30	23	19	13	8

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	104	84	30	22	18	12

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	18	12	18	12	15	10	12	8	8	4	5	3	3	2
B	9	6	9	6	6	4	5	4	3	2	3	2	1	1
C	18	12	18	12	15	10	12	7	8	4	5	3	3	-
D	9	6	9	6	6	4	5	4	3	2	3	2	1	1

Типоразмер коробки: 7.1 Габариты 215x392x134

Максимальное количество клемм в коробке

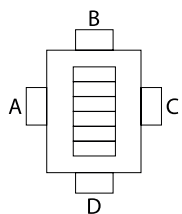
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	108/108	90/90	34	26	22	15	10

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	116	92	34	26	22	14

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	13	8	13	8	12	7	7	-	4	-	3	-	-	-
B	7	4	7	4	5	3	4	-	2	-	1	-	-	-
C	13	-	13	-	12	-	7	-	4	-	3	-	-	-
D	7	4	7	4	5	3	4	-	2	-	1	-	-	-

Типоразмер коробки: 7.2 Габариты 215x392x211

Максимальное количество клемм в коробке

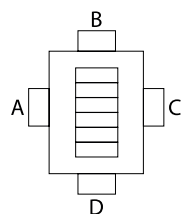
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	108/108	90/90	34	26	22	15	10

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	116	92	34	26	22	14

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	21	14	21	14	18	12	14	10	7	5	5	3	3	2
B	12	8	12	8	9	6	8	5	3	2	2	1	1	1
C	21	14	21	14	18	12	14	9	7	5	5	3	3	-
D	12	8	12	8	9	6	8	5	3	2	2	1	1	1

Типоразмер коробки: 7.3

Габариты 215x392x311

Максимальное количество клемм в коробке

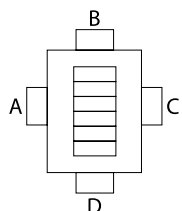
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	108/108	90/90	34	26	22	15	10

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	116	92	34	26	22	14

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	35	28	35	28	30	24	21	18	14	12	8	6	5	4
B	18	14	18	14	15	12	13	8	6	5	3	2	2	1
C	35	28	35	28	30	24	21	18	14	11	8	6	5	3
D	18	14	18	14	15	12	13	8	6	5	3	2	2	1

Типоразмер коробки: 8.1

Габариты 360x360x134

Максимальное количество клемм в коробке

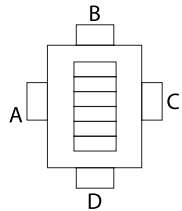
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	144/192	160/120	90	46	38	26	14

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	156	126	60	44	32	24

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	12	7	12	7	10	6	8	-	4	-	3	-	-	-
B	12	7	12	7	10	6	8	-	4	-	3	-	-	-
C	12	-	12	-	10	-	8	-	4	-	3	-	-	-
D	12	7	12	7	10	6	8	-	4	-	3	-	-	-

Типоразмер коробки: 8.2

Габариты 360x360x211

Максимальное количество клемм в коробке

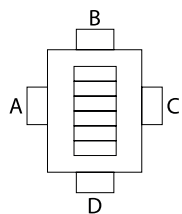
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	144/192	160/120	90	46	38	26	14

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	156	126	60	44	32	24

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	18	12	18	12	15	10	12	8	8	4	5	3	3	2
B	18	12	18	12	15	10	12	8	8	4	5	3	3	2
C	18	12	18	12	15	10	12	7	8	4	5	3	3	-
D	18	12	18	12	15	10	12	8	8	4	5	3	3	2

Типоразмер коробки: 8.3

Габариты 360x360x311

Максимальное количество клемм в коробке

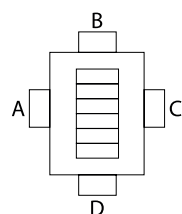
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	144/192	160/120	90	46	38	26	14

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²
Количество	156	126	60	44	32	24

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	28	24	28	24	23	20	16	12	12	8	8	6	5	4
B	28	24	28	24	23	20	16	12	12	8	8	6	5	4
C	28	24	28	24	23	20	16	12	12	8	8	6	5	3
D	28	24	28	24	23	20	16	12	12	8	8	6	5	4

Типоразмер коробки: 9.1

Габариты 392x392x134

Максимальное количество клемм в коробке

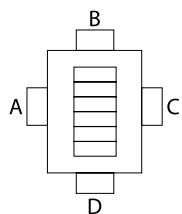
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	162/216	180/135	102	78	42	30	18

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²
Количество	232	174	102	72	40	28

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	13	8	13	8	12	7	7	-	4	-	3	-	-	-
B	13	8	13	8	12	7	7	-	4	-	3	-	-	-
C	13	-	13	-	12	-	7	-	4	-	3	-	-	-
D	13	8	13	8	12	7	7	-	4	-	3	-	-	-

Типоразмер коробки: 9.2

Габариты 392x392x211

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	162/216	180/135	102	78	42	30	18

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	232	174	102	72	40	28

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	22	14	22	14	18	12	14	10	7	5	5	3	3	2
B	22	14	22	14	18	12	14	10	7	5	5	3	3	2
C	22	14	22	14	18	12	14	9	7	5	5	3	3	-
D	22	14	22	14	18	12	14	10	7	5	5	3	3	2

Типоразмер коробки: 9.3

Габариты 392x392x311

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	162/216	180/135	102	78	42	30	18

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	232	174	102	72	40	28

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	30	26	30	26	25	21	21	18	11	8	8	6	5	4
B	30	26	30	26	25	21	21	18	11	8	8	6	5	4
C	30	26	30	26	25	21	21	18	11	8	8	6	5	3
D	30	26	30	26	25	21	21	18	11	8	8	6	5	4

Типоразмер коробки: 10.1

Габариты 392x786x134

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	268/402	333/222	160	128	104	76	36

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	390	318	234	120	96	36

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	26	17	26	17	22	14	19	-	9	-	7	-	-	-
B	12	8	12	8	10	7	9	-	4	-	3	-	-	-
C	26	-	26	-	22	-	19	-	9	-	7	-	-	-
D	12	8	12	8	10	7	9	-	4	-	3	-	-	-

Типоразмер коробки: 10.2

Габариты 392x786x211

Максимальное количество клемм в коробке

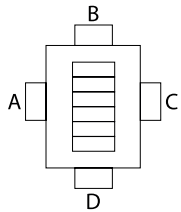
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	268/402	333/222	160	128	104	76	36

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	390	318	234	120	96	36

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	39	26	39	26	33	22	30	20	18	13	13	9	7	6
B	18	14	18	14	15	12	15	10	8	5	5	3	3	2
C	39	26	39	26	33	22	30	18	18	10	13	7	7	-
D	18	14	18	14	15	12	15	10	8	5	5	3	3	2

Типоразмер коробки: 10.3

Габариты 392x786x311

Максимальное количество клемм в коробке

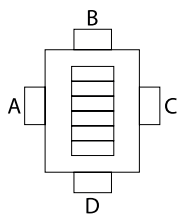
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	268/402	333/222	160	128	104	76	36

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	390	318	234	120	96	36

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	65	52	65	52	55	44	40	30	27	20	20	14	12	8
B	30	26	30	26	25	21	20	18	12	8	8	6	6	4
C	65	52	65	52	55	44	40	30	27	20	20	14	12	8
D	30	26	30	26	25	21	20	18	12	8	8	6	6	4

Типоразмер коробки: 11.2

Габариты 510x510x211

Максимальное количество клемм в коробке

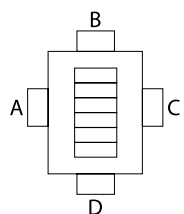
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	312/390	325/260	192	152	93	63	28

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	400	240	176	102	78	36

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	28	20	28	20	24	16	20	11	9	6	6	5	3	3
B	28	20	28	20	24	16	20	11	9	6	6	5	3	3
C	28	20	28	20	24	16	20	11	9	6	6	5	3	-
D	28	20	28	20	24	16	20	11	9	6	6	5	3	3

Типоразмер коробки: 11.3

Габариты 510x510x311

Максимальное количество клемм в коробке

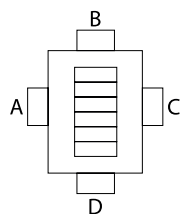
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	312/390	325/260	192	152	93	63	28

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²
Количество	400	240	176	102	78	36

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	42	32	42	32	35	28	30	23	14	11	9	6	5	4
B	42	32	42	32	35	28	30	23	14	11	9	6	5	4
C	42	32	42	32	35	28	30	23	14	11	9	6	5	4
D	42	32	42	32	35	28	30	23	14	11	9	6	5	4

Типоразмер коробки: 12.2

Габариты 510x780x211

Максимальное количество клемм в коробке

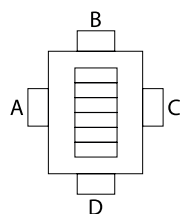
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	532/665	550/440	324	252	156	114	56

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
		2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²
Количество	520	424	234	180	114	72

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	39	26	39	26	33	22	24	16	18	12	13	10	7	5
B	24	18	24	18	21	16	21	11	10	6	7	5	4	3
C	39	26	39	26	33	22	24	16	18	10	13	8	7	-
D	24	18	24	18	21	16	21	11	10	6	7	5	4	3

Типоразмер коробки: 12.3

Габариты 510x780x311

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	532/665	550/440	324	252	156	114	56

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	520	424	234	180	114	72

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	65	52	65	52	55	44	40	30	27	20	20	15	12	9
B	40	32	40	32	35	28	28	23	15	11	11	6	8	4
C	65	52	65	52	55	44	40	30	27	20	20	15	12	7
D	40	32	40	32	35	28	28	23	15	11	11	6	8	4

Типоразмер коробки: 13.2

Габариты 650x950x211

Максимальное количество клемм в коробке

Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	800/960	780/660	500	390	252	132	81

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	760	610	344	264	216	114

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	52	35	52	35	48	32	38	25	19	15	13	10	8	6
B	32	21	32	21	30	20	24	16	13	10	8	6	4	3
C	52	35	52	35	48	32	38	25	19	13	13	10	8	-
D	32	21	32	21	30	20	24	16	13	10	8	6	4	3

Типоразмер коробки: 13.3

Габариты 650x950x311

Максимальное количество клемм в коробке

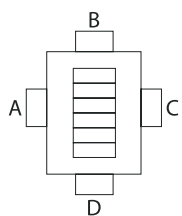
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 А	28/32 А	41 А	57 А	71 А	124 А	179 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	800/960	780/660	500	390	252	132	81

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 А	40 А	52 А	65 А	90 А	125 А
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	760	610	344	264	216	114

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	78	62	78	62	75	60	54	40	27	20	18	13	12	9
B	54	42	54	42	50	40	36	27	18	13	11	8	7	5
C	78	62	78	62	75	60	54	40	27	20	18	13	12	9
D	54	42	54	42	50	40	36	27	18	13	11	8	7	5

Типоразмер коробки: 14.2

Габариты 800x1250x211

Максимальное количество клемм в коробке

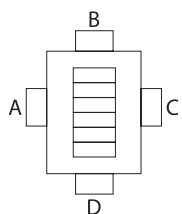
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	1400/1500	1248/1092	876	531	415	236	156

Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	1080	876	550	430	288	162

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	63	42	63	42	54	36	51	34	28	18	21	14	11	9
B	39	26	39	26	33	22	33	20	18	12	13	9	7	5
C	63	42	63	42	54	36	51	34	28	18	21	14	11	-
D	39	26	39	26	33	22	33	20	18	12	13	9	7	5

Типоразмер коробки: 14.3

Габариты 800x1250x311

Максимальное количество клемм в коробке

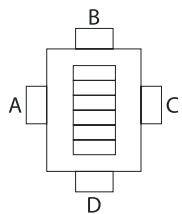
Винтовые клеммы

Тип клемм	24/25 A	28/32 A	41 A	57 A	71 A	124 A	179 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²	70 мм ²
Количество	1400/1500	1248/1092	876	531	415	236	156

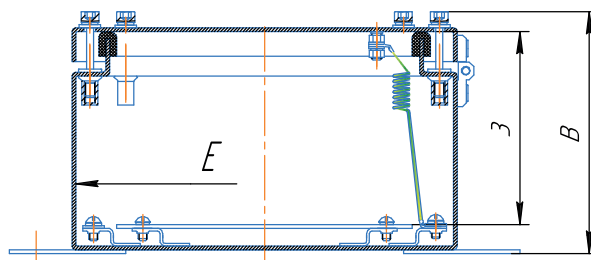
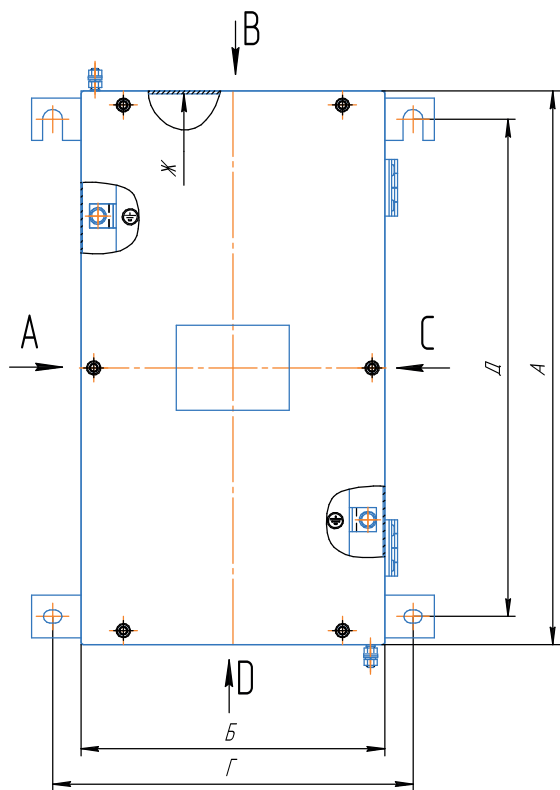
Пружинные клеммы

Тип клемм	31 A	40 A	52 A	65 A	90 A	125 A
	2,5 мм ²	4 мм ²	6 мм ²	10 мм ²	16 мм ²	35 мм ²
Количество	1080	876	550	430	288	162

Максимальное количество кабельных вводов



Сторона	M16		M20		M25		M32		M40		M50		M63	
	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.	Станд.	Съём.
A	105	84	105	84	90	72	68	51	42	35	32	25	20	14
B	65	52	65	52	55	44	44	33	27	20	20	16	12	9
C	105	84	105	84	90	72	68	51	42	35	32	25	20	14
D	65	52	65	52	55	44	44	33	27	20	20	16	12	9



Типоразмер	Размеры, мм								Размеры монтажной панели, мм	Макс-ый размер смотрового окна, мм	Масса, кг
	Габаритные			Установочные		Внутренние					
	A	Б	В	Г	Д	Е	Ж	З			
СКЕС(Н)-1.1	174	174	134	214	134	172	172	110	124x124	60x60	4
СКЕС(Н)-1.2	174	174	211	214	134	172	172	180	124x124	60x60	5
СКЕС(Н)-2.1	180	150	134	190	140	148	178	110	130x100	60x30	3,5
СКЕС(Н)-2.2	180	150	211	190	140	148	178	180	130x100	60x30	4,5
СКЕС(Н)-3.1	240	174	134	214	200	172	238	110	190x124	120x60	5
СКЕС(Н)-3.2	240	174	211	214	200	172	238	180	190x124	120x60	6
СКЕС(Н)-4.1	280	190	134	230	240	188	278	110	230x140	160x50	5,5
СКЕС(Н)-4.2	280	190	211	230	240	188	278	180	230x140	160x50	6,5
СКЕС(Н)-5.1	240	240	134	280	200	238	238	110	190x190	120x60	7
СКЕС(Н)-5.2	240	240	211	280	200	238	238	180	190x190	120x60	8
СКЕС(Н)-6.1	360	220	134	260	320	216	376	110	310x170	160x60	9
СКЕС(Н)-6.2	360	220	211	260	320	216	376	180	310x170	160x60	10
СКЕС(Н)-7.1	392	215	134	255	352	211	388	110	342x165	160x60	10
СКЕС(Н)-7.2	392	215	211	255	352	211	388	180	342x165	160x60	11
СКЕС(Н)-7.3	392	215	311	255	352	211	388	280	342x165	160x60	12
СКЕС(Н)-8.1	360	360	134	400	320	356	356	110	310x310	200x160	14,5
СКЕС(Н)-8.2	360	360	211	400	320	356	356	180	310x310	200x160	16
СКЕС(Н)-8.3	360	360	311	400	320	356	356	280	310x310	200x160	17,5
СКЕС(Н)-9.1	392	392	134	432	352	388	388	110	342x342	200x160	18
СКЕС(Н)-9.2	392	392	211	432	352	388	388	180	342x342	200x160	21
СКЕС(Н)-9.3	392	392	311	432	352	388	388	280	342x342	200x160	24
СКЕС(Н)-10.1	768	392	134	432	746	388	782	110	736x342	200x320	32
СКЕС(Н)-10.2	768	392	211	432	746	388	782	180	736x342	200x320	35
СКЕС(Н)-10.3	768	392	311	432	746	388	782	280	736x342	200x320	38
СКЕС(Н)-11.2	510	510	211	550	470	506	506	180	460x460	200x200	38
СКЕС(Н)-11.3	510	510	311	550	470	506	506	280	460x460	200x200	40
СКЕС(Н)-12.2	780	510	211	550	740	506	776	180	730x460	200x300	45
СКЕС(Н)-12.3	780	510	311	550	740	506	776	280	730x460	200x300	50
СКЕС(Н)-13.2	950	650	211	690	910	646	946	180	900x600	300x500	50
СКЕС(Н)-13.3	950	650	311	690	910	646	946	280	900x600	300x500	55
СКЕС(Н)-14.2	1250	800	211	840	1210	796	1246	180	1200x750	400x600	60
СКЕС(Н)-14.3	1250	800	311	840	1210	796	1246	280	1200x750	400x600	67