

УНИВЕРСАЛЬНЫЕ ВИНТОВЫЕ КЛЕММЫ UT1



ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Винтовые клеммы UT1 являются универсальными в применении и служат для компактного и безопасного подключения фазных, нулевых и защитных проводников сечением от 0,2мм² до 95мм². Корпус клеммы выполнен из изоляционных и не поддерживающих горение сортов пластмассы серого, синего, желто-зеленого цвета с креплением на обычную и G-образную DIN-рейку.

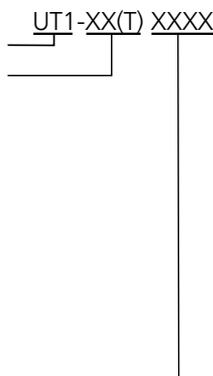
Основными особенностями клемм с винтовыми зажимами является многовыводное подсоединение и максимальная сила обжима контакта.

Дополнительно к универсальным клеммам UT1 выпускаются:

- торцевые (боковые) крышки серого или синего цвета (позволяют закрыть токопроводящие части, устанавливаются в конце блока клемм);
- маркировка для клемм (комплект 10 шт.);
- упор на DIN-рейку E/1(T) (применяется для фиксации, разделения и маркировки блоков клемм между собой и на DIN-рейке).

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

Универсальная клемма с винтовым зажимом

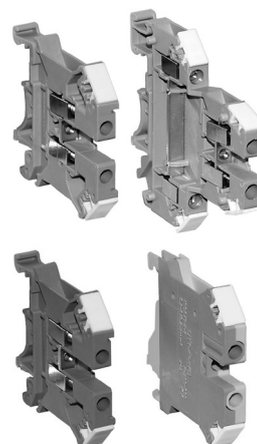


Сечение присоединяемого проводника:

- 2,5 - от 0,2 до 2,5мм²;
- 2,5/2 - от 0,2 до 2,5мм²;
- 2,5/2L - от 0,2 до 2,5мм²;
- 4 - от 0,2 до 4мм²;
- 4/2 - от 0,2 до 4мм²;
- 6 - от 0,2 до 6мм²;
- 10 - от 0,5 до 10мм²;
- 16 - от 4 до 16мм²;
- 35 - от 7,5 до 35мм²;
- 50 - от 25 до 50мм²;
- 95 - от 35 до 95мм²

Цвет клеммы:

- GREY - серый;
- BLUE - синий;
- PE - желто-зеленый

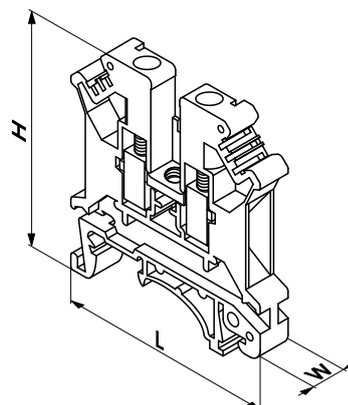


ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Клемма	Количество ярусов, (шт)	Количество контактных групп x контактов	Номинальное напряжение, В	Номинальный ток, А
UT1-2,5(T) XXXX	1	1x2	500	32
UT1-2,5/2(T)	2	2x2	500	32
UT1-2,5/2L(T)	2	1x4	500	32
UT1-4/2(T) XXXX	2	2x2	500	41
UT1-4(T) XXXX	1	1x2	800	41
UT1-6(T) XXXX	1	1x2	800	57
UT1-10(T) XXXX	1	1x2	800	76
UT1-16(T) XXXX	1	1x2	800	101
UT1-35(T) XXXX	1	1x2	1000	150
UT1-50(T) XXXX	1	1x2	1000	150
UT1-95(T) XXXX	1	1x2	1000	232

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ

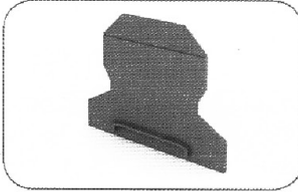
Клемма	Размер, мм		
	L	H	W
UT1-2,5(T) XXXX	42,4	45,8	5,2
UT1-2,5/2(T) GREY	56,8	61,8	5,2
UT1-2,5/2L(T) GREY	56,8	61,8	5,2
UT1-4(T) XXXX	42,4	45,8	6,2
UT1-4/2(T) XXXX	56,6	61,8	6,2
UT1-6(T) XXXX	42,4	45,8	8,2
UT1-10(T) XXXX	42,4	45,8	10,2
UT1-16(T) XXXX	42,4	52,8	12,4
UT1-35(T) XXXX	50,2	61	15,4
UT1-50(T) XXXX	71	76,3	20,4
UT1-95(T) XXXX	83,6	90,8	26,4
UT2-4RD(T) GREY	57,2	43,2	8,2



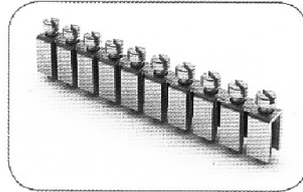
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ УНИВЕРСАЛЬНЫХ ВИНТОВЫХ КЛЕММ

JFB10-2.5; JFB10-4;
JFB10-6; JFB10-10;
JFB10-16;
JFB2-35; JFB3-35;
JFB2-50; JFB3-50

JAP(T)

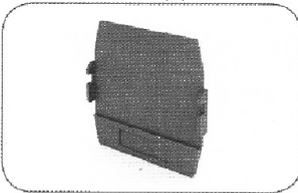


Разделитель клеммных групп, для визуального разделения групп клемм.

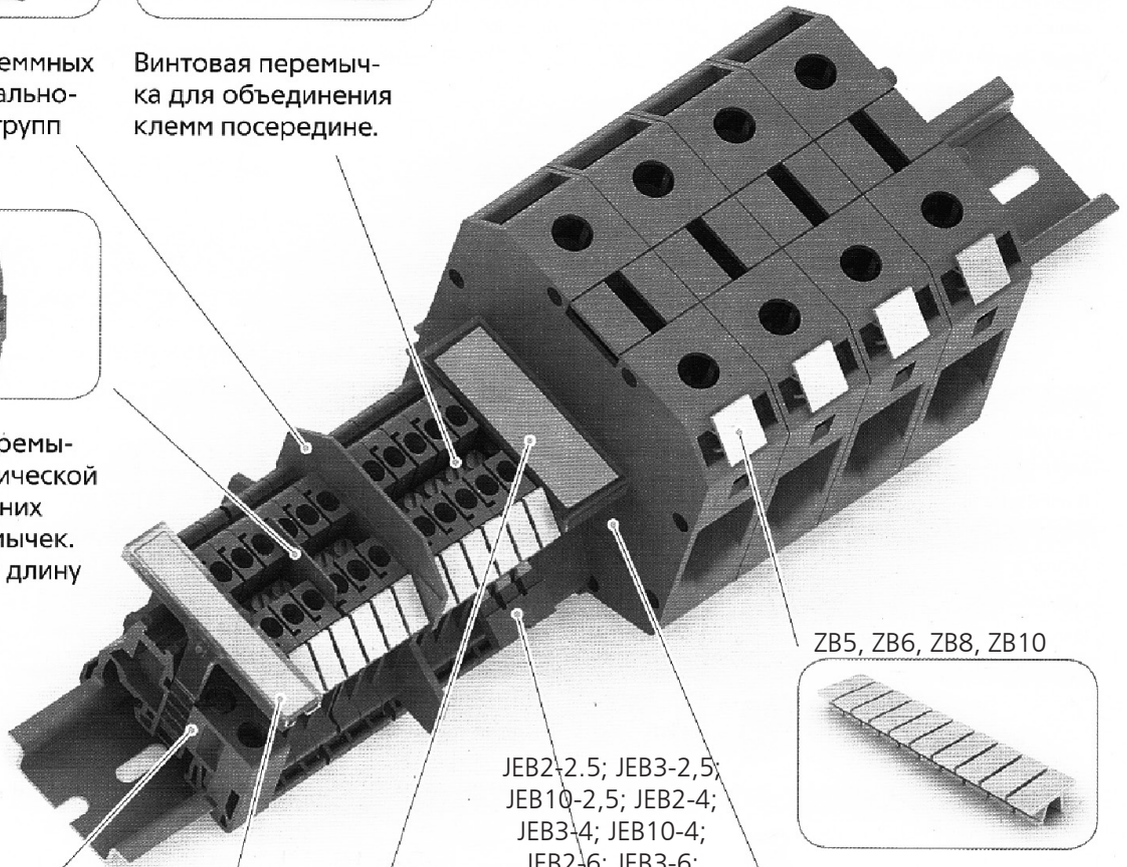


Винтовая перемычка для объединения клемм посередине.

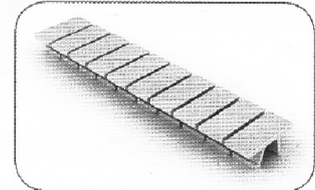
JS-K(T)



Разделитель перемычек, для электрической изоляции соседних винтовых перемычек. Не увеличивает длину ряда клемм.



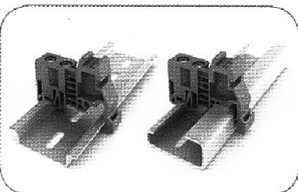
ZB5, ZB6, ZB8, ZB10



JEB2-2.5; JEB3-2,5;
JEB10-2,5; JEB2-4;
JEB3-4; JEB10-4;
JEB2-6; JEB3-6;
JEB10-6; JEB2-10;
JEB3-10; JEB10-10;
JEB10-16; JEB10-35

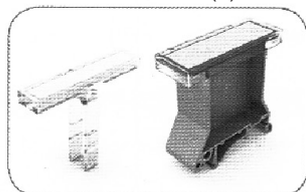
Маркировка клемм.
G-UT1-2,5/10(T) GREY
G-UT1-2,5/10(T) BLUE

E/1(T)



Упор на DIN-рейку.

KLM-A



Маркировка клеммных групп.

UT1-B(T)



Гребенчатая перемычка для объединения клемм с боку.



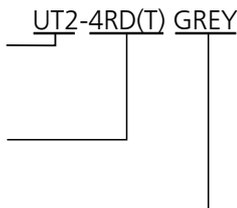
Торцевая крышка для изоляции клеммы с торца.

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВИНТОВАЯ КЛЕММА ПОД ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ

Универсальная клемма с винтовым зажимом под цилиндрический предохранитель (плавкую вставку) 5x20мм, 6.3А 500В

Номинальное сечение присоединяемого проводника - 4мм²

Цвет клеммы - серый (GREY)



ТОРЦЕВАЯ КРЫШКА

Гребенчатая перемычка для клемм UT1

Количество контактов в перемычке:

2-два контакта на две клеммы;

3-три контакта на три клеммы;

10-десять контактов на десять клемм

Совместимость с клеммой:

2,5-для клемм сечением 2,5мм²;

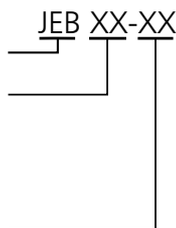
4-для клемм сечением 4мм²;

6-для клемм сечением 6мм²;

10-для клемм сечением 10мм²;

16-для клемм сечением 16мм²;

35-для клемм сечением 35мм²



Внимание! Для клемм UT1-XX(T) PE, UT1-35(T) XXXX, UT1-50(T) XXXX, UT1-95(T) XXXX торцевые крышки не требуются.

МАРКИРОВКА ДЛЯ КЛЕММ

Маркировка для клемм UT1

Совместимость с клеммой:

5 - UT1-2,5(T) XXXX;

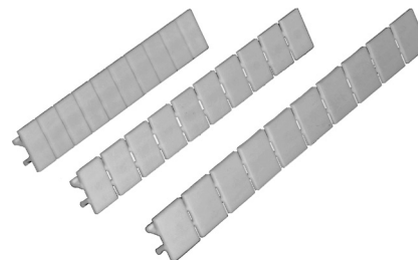
6 - UT1-4(T) XXXX;

8 - UT1-6(T) XXXX;

10-UT1-10(T) XXXX; UT1-16(T) XXXX;

UT1-35(T) XXXX; UT1-50(T) XXXX;

UT1-95(T) XXXX; E/1(T)



УПОР НА DIN-РЕЙКУ

Упор на DIN-рейку для клемм UT1



МАРКИРОВКА КЛЕММНЫХ ГРУПП

Устанавливается на упор E/1(T)



РАЗДЕЛИТЕЛЬ ПЕРЕМЫЧЕК

Предназначен для электрической изоляции двух рядом стоящих перемычек JFBXX-XX, подходит для клемм UT1 сечением от 2,5 мм² до 35мм²

JS-K(T)



РАЗДЕЛИТЕЛЬ КЛЕММНЫХ ГРУПП

Предназначен для электрической изоляции двух рядом стоящих перемычек JFBXX-XX, подходит для клемм UT1 сечением от 2,5мм² до 35мм²

JS-K(T)

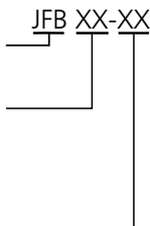


ВИНТОВАЯ ПЕРЕМЫЧКА

Винтовая перемычка для электрического соединения клемм UT1

Количество контактов в перемычке:
2-два контакта на две клеммы;
3-три контакта на три клеммы;
10-десять контактов на десять клемм

Совместимость с клеммой:
2,5-для клемм сечением 2,5мм²;
4-для клемм сечением 4мм²;
6-для клемм сечением 6мм²;
10-для клемм сечением 10мм²;
16-для клемм сечением 16мм²;
35-для клемм сечением 35мм²;
50-для клемм сечением 50мм²

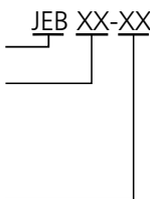


ГРЕБЕНЧАТАЯ ПЕРЕМЫЧКА

Гребенчатая перемычка для клемм UT1

Количество контактов в перемычке:
2-два контакта на две клеммы;
3-три контакта на три клеммы;
10-десять контактов на десять клемм

Совместимость с клеммой:
2,5-для клемм сечением 2,5мм²;
4-для клемм сечением 4мм²;
6-для клемм сечением 6мм²;
10-для клемм сечением 10мм²;
16-для клемм сечением 16мм²;
35-для клемм сечением 35мм²



МАРКИРОВКА КЛЕММНЫХ ГРУПП

Устанавливается на DIN-рейку

UT1-B(T)

