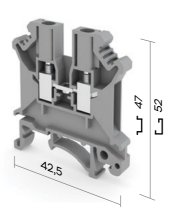
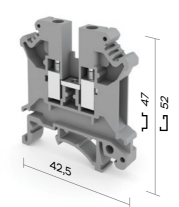
Таблица 1. Винтовые клеммы UT1

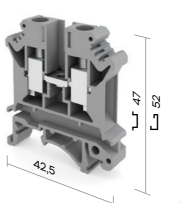


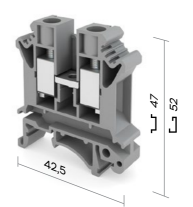


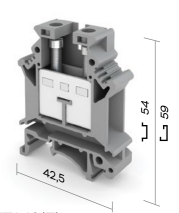
UT1-2.5	T

UT1-4(T)

			011-2,5(1)				011-4(1)			
Наименование			Маркировка	Цвет	Артикул	Шт. в упак.	Маркировка	Цвет	Артикул	Шт. в упак.
Клемма			Ширина 5,2 мм				Ширина 6,2 мм			
Винтовая клемма			UT1-2,5(T) GREY	серый	02-01-001	60	UT1-4(T) GREY	серый	02-01-003	50
Винтовая клемма			UT1-2,5(T) BLUE	синий	02-01-002	60	UT1-4(T) BLUE	синий	02-01-004	50
Характеристики (МЭК 60947-7-	1)									
Номинальное напряжение			В	800			В	800		
Номинальный ток			A	32			A	41		
Одножильный кабель			MM ²	0,2-4			MM ²	0,2-6		
Многожильный кабель			MM ²	0,2-2,5			MM ²	0,2-4		
Длина зачистки изоляции			мм	8			мм	8		
Момент затяжки			Нм	0,6			Нм	0,6		
Торцевая крышка										
			G-UT1-2.5/10(T) GREY	серый	02-04-001	50	G-UT1-2.5/10(T) GREY	серый	02-04-001	50
			G-UT1-2.5/10(T) BLUE	синий	02-04-002	50	G-UT1-2.5/10(T) BLUE	синий	02-04-002	50
Винтовая перемычка										
2 контакта	22 0	120								
3 контакта	345	17.0								
10 контактов	JFB10-416	JFB10-2,5	JFB10-2,5		02-04-013	10	JFB10-4		02-04-014	10
Гребенчатая перемычка										
2 контакта			JEB2-2,5	серый	02-04-022	25	JEB2-4	серый	02-04-025	25
3 контакта		779	JEB3-2,5		02-04-023	25	JEB3-4	-	02-04-026	25
		4	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	серый				серый		
10 контактов			JEB10-2,5	серый	02-04-024	10	JEB10-4	серый	02-04-027	10
Разделитель перемычек										
			JS-K(T)	серый	02-04-038	50	JS-K(T)	серый	02-04-038	50
Разделитель клеммных груп	ın									
			JAP(T)	серый	02-04-039	25	JAP(T)	серый	02-04-039	25
Маркировка клемм										
Маркировка пустая			ZB5	белый	02-04-007	100	ZB6	белый	02-04-008	100
Маркировка цифровая (1-10)		William.	ZB5 (1-10)H	белый	02-04-040	100	ZB6 (1-10)H	белый	02-04-045	100
Маркировка цифровая (11-20)			ZB5 (11-20)H	белый	02-04-041	100	ZB6 (11-20)H	белый	02-04-046	100
Маркировка цифровая (21-30)	200		ZB5 (21-30)H	белый	02-04-042	100	ZB6 (21-30)H	белый	02-04-047	100
Маркировка цифровая (31-40)		200	ZB5 (31-40)H	белый	02-04-043	100	ZB6 (31-40)H	белый	02-04-048	100
Маркировка цифровая (41-50)			ZB5 (41-50)H	белый	02-04-044		ZB6 (41-50)H	белый	02-04-049	100
Маркировка клеммных групі	п									
KLM-A	Î	KLM-A	KLM-A		02-04-011	25	KLM-A		02-04-011	25
UT1-B(T)	UT1-B	(T)								
Упор на DIN-рейку										
		18081								







U	JT1-10(T)
---	-----------

UT1-16(T)

Napouposia Liber	
Unitering REPY Compair Compair Color	JT1-6(T)
UTI-6(T) GREY Cepuil 02-01-005 40	lаркировка
UTI-6(T) BLUE	Јирина 8,2 мм
B 8 800 A 57 A 76 A 101 A 76 A 101	T1-6(T) GREY
A 76 Mont	T1-6(T) BLUE
A 57	
мей 0,2-10 мей 0,2-16 мей 0,2-16 мей 0,2-16 мей 0,2-16 мей 10 мей 10 мей 11 мей 12 мей 10 мей 11 мей 12 мей 11 мей 12 мей 11 мей 11 мей 12 мей 11 мей 11 мей 11 мей 12 мей 11 ме	
мей 0,2-6 мм 10 мм 10 мм 11 мм 12 м	
мм мм 10 мм 12 ммм 10 ммм 11 ммм 12 ммм 11 ммм 11 ммм 12	M ²
HN 12 HM 12 HM 12 HM 12 HM 12 HM 12 CGUT1-2.5/10(T) GREY Cepsiñ 02-04-001 50 G-UT1-16(T) GREY Cepsiñ 02-04-001 50 G-UT1-16(T) GREY Cepsiñ 02-04-002 50 G-UT1-16(T) BLUE Cepsiñ 02-04-003 51 JEB10-6 02-04-003 10 JEB10-10 Cepsiñ 02-04-031 25 Cepsiñ 02-04-033 10 JEB10-16 Cepsiñ 02-04-033 10 </td <td>M^2</td>	M^2
G-UT1-2.5/ПО(Т) GREY серый 02-04-001 50 G-UT1-2.5/ПО(Т) GREY серый 02-04-001 50 G-UT1-16(Т) GREY серый 02-04-003 51 G-UT1-2.5/ПО(Т) BLUE синий 02-04-002 50 G-UT1-16(Т) BLUE синий 02-04-002 50 G-UT1-16(Т) BLUE синий 02-04-004 51 02-04-004 51 02-04-005 10 JFB10-10 02-04-016 10 JFB10-16 02-04-017 10 JFB10-16 02-04-017 10 JFB10-16 02-04-017 10 JFB10-16 02-04-017 10 JFB10-16 02-04-018 10 JFB10-16 02-04-018 10 JFB10-16 02-04-034 10 JFB10-10 02-04-033 10 JFB10-16 02-04-034 10 JFB10-16 02-04-038 50 JFR(T) серый 02-04-038 50 JFR(T) серый 02-04-038 50 JFR(T) серый 02-04-038 50 JFR(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02	м
G-UT1-2.5/10(T) GREY серый 02-04-001 50 G-UT1-2.5/10(T) GREY серый 02-04-001 50 G-UT1-16(T) GREY серый 02-04-003 51 G-UT1-2.5/10(T) BLUE синий 02-04-002 50 G-UT1-16(T) BLUE синий 02-04-002 50 G-UT1-16(T) BLUE синий 02-04-004 51 02-04-004 51 02-04-005 10 JFB10-10 02-04-016 10 JFB10-16 02-04-017 10 JFB10-6 серый 02-04-015 10 JFB10-10 серый 02-04-031 25 JEB2-6 серый 02-04-030 10 JEB10-10 серый 02-04-033 10 JEB10-16 серый 02-04-034 10 JFB10-16 серый 02-04-038 50 JS-K(T) серый 02-04-038 50 JS-K(T) серый 02-04-038 50 JS-K(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-	м
G-UT1-2.5/10(T) BLUE	
G-UT1-2.5/10(T) BLUE	
JFB10-6	-UT1-2.5/10(T) GREY
JFB10-6	LITA O EMO(T) DI LIE
JEB2-6 Серый О2-04-028 25 JEB2-10 Серый О2-04-031 25 Серый О2-04-032 25 JEB3-10 Серый О2-04-032 25 JEB10-16 Серый О2-04-034 10 JEB10-16 Серый О2-04-038 50 JS-K(T) С	-U11-2.5/10(1) BLUE
JEB2-6 Серый О2-04-028 25 JEB2-10 Серый О2-04-031 25 Серый О2-04-032 25 JEB3-10 Серый О2-04-032 25 JEB10-16 Серый О2-04-034 10 JEB10-16 Серый О2-04-038 50 JS-K(T) С	
JEB2-6 серый 02-04-028 25 JEB2-10 серый 02-04-031 25 <td></td>	
JEB2-6 серый 02-04-028 25 JEB2-10 серый 02-04-031 25 серый 02-04-032 25 JEB3-10 серый 02-04-032 25 JEB10-6 серый 02-04-030 10 JEB10-10 серый 02-04-033 10 JEB10-16 серый 02-04-034 10 JS-K(T) серый 02-04-038 50 JS-K(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-056 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-056 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-057 100 ZB10 (2-10-058 100 ZB10 (2-10-059 100 ZB10 (2-10-059 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-058 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-058 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-058 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50	
JEB2-6 серый 02-04-028 25 JEB2-10 серый 02-04-031 25 серый 02-04-032 25 JEB3-10 серый 02-04-032 25 JEB10-6 серый 02-04-030 10 JEB10-10 серый 02-04-033 10 JEB10-16 серый 02-04-034 10 JS-K(T) серый 02-04-038 50 JS-K(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-039 25 JAP(T) серый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-056 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-056 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-057 100 ZB10 (2-10-058 100 ZB10 (2-10-059 100 ZB10 (2-10-059 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-058 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-058 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-058 100 ZB10 (3-14-0)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50	TD10_6
ЈЕВЗ-6 серый 02-04-029 25 ЈЕВЗ-10 серый 02-04-032 25 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈБ-К(Т) серый 02-04-038 50 ЈБ-К(Т) серый 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К	·B10-0
ЈЕВЗ-6 серый 02-04-029 25 ЈЕВЗ-10 серый 02-04-032 25 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈБ-К(Т) серый 02-04-038 50 ЈБ-К(Т) серый 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К(Т) 02-04-039 25 ЈБ-К	
ЈЕВ10-6 серый 02-04-030 10 ЈЕВ10-10 серый 02-04-033 10 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈЕВ10-16 серый 02-04-034 10 ЈЕВ10-16 серый 02-04-038 50 ЈЕК(Т) серый 02-04-038 50 ЈЕК(Т) серый 02-04-038 50 ЈЕК(Т) серый 02-04-038 50 ЈЕК(Т) серый 02-04-039 25 ЈАР(Т) серый 02-04-039 100 ЈАР(Т) серый 02-04-039 10	B2-6
ЈЗ-К(Т) серый 02-04-038 50 ЈЗ-К(Т) серый 02-04-039 25 ЈЗ-К(Т) серый 02-04-	B3-6
ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-0	EB10-6
ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-0	
ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-0	
ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 26 ДАР(Т) серый 02-04-039 25 ДАР(Т) серый 02-0	· V/T)
ZB8)-N(1)
ZB8	
ZB8 белый 02-04-009 100 ZB10 белый 02-04-010 100 ZB10 белый 02-04-010 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-059 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-059 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100	
ZB8	
ZB8 белый 02-04-009 100 ZB10 белый 02-04-010 100 ZB10 белый 02-04-010 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-058 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-059 100 ZB10 (21-30)H	AP(T)
ZB8 (1-10)H белый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-058 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-058 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-059 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-059 100 ZB10 (21-50)H	. ,
ZB8 (1-10)H белый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100	
ZB8 (1-10)H белый 02-04-050 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (1-10)H белый 02-04-055 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)H белый 02-04-056 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100	DO.
ZB8 (11-20)Н белый 02-04-051 100 ZB10 (11-20)Н белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)Н белый 02-04-056 100 ZB10 (11-20)Н белый 02-04-056 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)Н белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)Н белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)Н белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)Н белый 02-04-059 100	
ZB8 (21-30)Н белый 02-04-052 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-057 100 ZB10 (21-30)Н белый 02-04-057 100 ZB10 (31-40)Н белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)Н белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)Н белый 02-04-058 100 ZB10 (31-50)Н белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)Н белый 02-04-059 100 ZB10 (
ZBB (31-40)H белый 02-04-053 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-058 100 ZB10 (31-40)H белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)H белый 02-04-059 100	- (- /
ZB8 (41-50)Н белый 02-04-054 100 ZB10 (41-50)Н белый 02-04-059 100 ZB10 (41-50)Н белый 02-04-059 10	
KLM-A 02-04-011 25 KLM-A 02-04-011 25 KLM-A 02-04-011 25	38 (41-50)H
KLM-A 02-04-011 25 KLM-A 02-04-011 25 KLM-A 02-04-011 25	
	LM-A
	w.==
Е/1(Т) серый 02-04-006 25 Е/1(Т) серый 02-04-006 25 Е/1(Т) серый 02-04-006 25	Л(1)

