

# ГВИНТОВІ КОНТАКТНІ ЗАТИСКАЧІ (КЛЕМНІ КОЛОДКИ)

## Клемні колодки серії ТВ



### Призначення

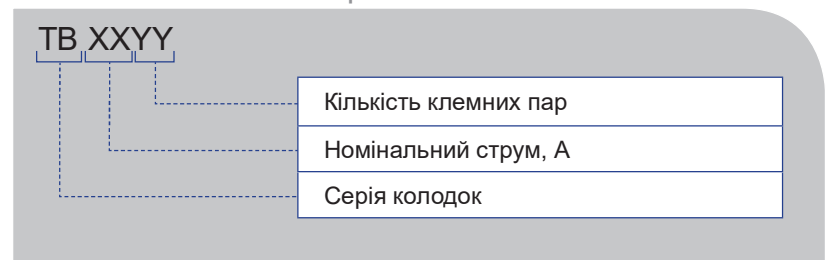
Для надійного та зручного з'єднання електричних кабелів та електроізоляції місця з'єднання.

### Матеріал виготовлення

- Клеми – латунь, сталь.
- Корпус – АВС-пластик.
- Кришка – полікарбонат.

Відповідають **ДСТУ ІЕС 60947-7-1**

### Умовне позначення виробів



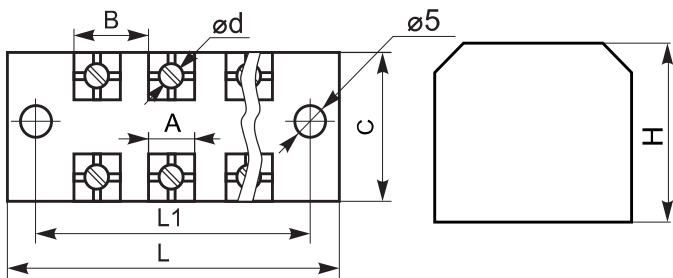
### Технічні характеристики

Параметр	Значення
Максимальна робоча напруга <b>Ue max, В 50Гц</b>	600
Номінальний робочий струм <b>Ie, А</b>	≤ 100
Переріз проводу, <b>мм<sup>2</sup></b>	1...30
Ступінь захисту	IP20
Температура експлуатації, °С	-10...+80

### Модельний ряд, габаритні розміри та інформація для замовлення

Модель	Кількість клемних пар	Ie, А	Матеріал клем	L	L1	А	В	С	ød	Н	Артикул	
				мм								
ТВ 1503	3	15	сталь	45	36,5	7	9	22	М3	18	A0130050001	
ТВ 1504	4			55	45,5						A0130050002	
ТВ 1505	5			63	52						A0130050003	
ТВ 1506	6			73	63,5						A0130050004	
ТВ 1510	10			107	97						A0130050005	
ТВ 1512	12			127	115						A0130050006	
ТВ 2503	3	25		латунь	54	43	10,5	12	30	М4	19	A0130050007
ТВ 2504	4				67	57						A0130050008
ТВ 2505	5				80	68						A0130050009
ТВ 2506	6				91	80						A0130050010
ТВ 2510	10				139	128						A0130050011
ТВ 2512	12				163	153						A0130050012
ТВ 3503	3	35	латунь		54	44						A0130050013
ТВ 3504	4				67	57						A0130050014
ТВ 3506	6				91	80						A0130050015
ТВ 3512	12				163	153						A0130050016

Модель	Кількість клемних пар	Ie, A	Матеріал клем	L	L1	A	B	C	ød	H	Артикул
				мм							
ТВ 4503	3	45	латунь	70	58	14	16,5	38	M5	23,5	A0130050017
ТВ 4504	4			86	75,5						A0130050018
ТВ 4506	6			120	108						A0130050019
ТВ 4510	10			185	175						A0130050020
ТВ 4512	12			220	210						A0130050021
ТВ 6003	3	60	сталь	75	63	15	18	38	M6	30	A0130050022
ТВ 6004	4			93	80						A0130050023
ТВ 6006	6			128	115						A0130050024
ТВ 1003	3	100	сталь	86,5	75,5	15	22,5	43,5	M6	35	A0130050025
ТВ 1004	4			108	96						A0130050026
ТВ 1006	6			153	140						A0130050027



## Клемні колодки серії ТС



### Призначення

Для надійного та зручного з'єднання електричних кабелів та електроізоляції місця з'єднання.

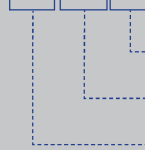
### Матеріал виготовлення

- Клеми – латунь.
- Корпус – карболіт.
- Кришка – полікарбонат.
- Вкладиш – ПВХ.

Відповідають **ДСТУ EN 60947-7-1**

### Умовне позначення виробів

ТС XXYY



Кількість клемних пар

Номінальний струм, А

Серія колодок

### Технічні характеристики

Параметр	Значення
Максимальна робоча напруга <b>Ue max, В 50Гц</b>	600
Номінальний робочий струм <b>Ie, А</b>	≤ 400
Переріз проводу, <b>мм<sup>2</sup></b>	1...200
Ступінь захисту	IP20
Температура експлуатації, <b>°C</b>	-10...+100

### Модельний ряд, габаритні розміри та інформація для замовлення

Модель	Кількість клемних пар	Ie, А	A	B	C	D	E	H	Ød	Ød1	Артикул		
			мм										
ТС 603	3	60	86,0	43,0	29,0	27,0	15,0	32,0	5,5	M6	A0130050028		
ТС 604	4		115,0								A0130050029		
ТС 1003	3	100	102,0	55,0	34,0	32,0	17,0	37,0			A0130050030		
ТС 1004	4		139,0								A0130050031		
ТС 1503	3	150	116,0	66,0	38,0	38,0	20,0	40,0	6,5	M8	A0130050038		
ТС 1504	4		154,0								A0130050039		
ТС 2003	3	200	133,0	72,0	43,0	43,0	26,0	47,0			7,8	M10	A0130050033
ТС 2004	4		175,0										A0130050032
ТС 3003	3	300	165,0	91,0	54,0	54,0	38,0	51,0	M10	A0130050034			
ТС 3004	4		215,0							A0130050035			
ТС 4003	3	400	165,0		55,0	55,0					A0130050036		
ТС 4004	4		215,0								A0130050037		

