

Колодки зажимные винтовые (КЗВ) Navigator серии NTB

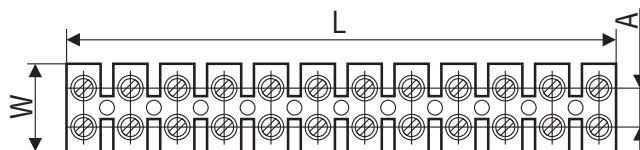
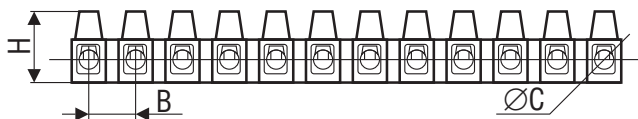
Клеммные колодки зажимные винтовые (КЗВ) Navigator серии NTB предназначены для электрического и механического соединения (винтовое соединение) медных и алюминиевых проводников со специальной или без специальной подготовки сечением от 1.0 до 35 мм² в цепях переменного и постоянного тока напряжением до 400 В. Защищают жилу провода от повреждения и исключают возможность замыкания на корпус электроустановки. Распространено применение для подключения к электричеству люстр и других световых приборов. Также применяются в распаячных коробках (для подключения электрических выключателей, розеток и т. д.), в электрических щитках.



Код продукта	Расшифровка кода
NTB-UPE-S12-3/WH NTB-UPP-S12-3/BL	U/H – тип колодки
	PE – тип пластика колодки
	S12 – стандартная колодка, 12 пар
	3 – допустимый длительный ток, ампер – 3А
	WH – цвет корпуса

Тип колодки:	
круглое сечение колодки	U
квадратное сечение колодки	H
Тип пластика:	
полиэтилен, T +80°C	PE
полипропилен, T +125°C	PP

Обозначение	Габаритные размеры, мм					
	C	L	W	H	A	B
NTB-UPE-S12-3/WH NTB-UPP-S12-3/BL	2.6	93	13	12.2	4.5	8
NTB-UPE-S12-5/WH NTB-UPP-S12-5/BL	2.7	94.2	18	14	6.2	8.1
NTB-UPE-S12-10/WH NTB-UPP-S12-10/BL	4	130.3	19.7	16	5.8	11.3
NTB-UPE-S12-15/WH NTB-UPP-S12-15/BL	4.1	134.4	22.4	17	9	11.4
NTB-UPE-S12-20/WH NTB-UPP-S12-20/BL	4.6	138	23	17	10	12
NTB-UPE-S12-30/WH NTB-UPP-S12-30/BL	5	164	25	19	8.5	14
NTB-UPE-S12-60/WH NTB-UPP-S12-60/BL	5.9	187	29	21.5	12	16.1
NTB-UPE-S12-80/WH NTB-UPP-S12-80/BL	6.8	209	36	27.2	12.5	18.2
NTB-UPE-S12-100/WH NTB-UPP-S12-100/BL	7.3	228	38	33.6	14	18.2
NTB-UPE-S12-150/WH NTB-UPP-S12-150/BL	8.4	260	43.7	33	21.5	22



Вид сверху

Колодки зажимные винтовые (КЗВ) Navigator серии NTB

NTB

Колодки зажимные винтовые (КЗВ) изготавливаются в двух модификациях:

- зажимы с корпусом из полиэтилена (PE) с диапазоном рабочих температур от -25 до +85°C, данные зажимы пластиковые белые (WH);
- зажимы с корпусом из полипропилена (PP) с диапазоном рабочих температур от -25 до +125°C, данные зажимы негибкие белые (WH) и черные (BL).

Для всех типов КЗВ максимальное рабочее напряжение U_e – 400 В, напряжение по изоляции U_i – 450 В.



Код продукта	Сечение подключаемых проводников, мм²	Допустимый длительный ток, А	Максимальный крутящий момент на винтовых зажимах, Н*м	Количество в упаковке (шт.)		Штрихкод	
				индивидуальной	транспортной		
NTB-UPE-S12-3/WH	1.0–2.5	3	0.8	10	1200	4670004 71001 2	
NTB-UPE-S12-5/WH	1.5–4.0	5		10	1200	4670004 71002 9	
NTB-UPE-S12-10/WH	2.5–6.0	10		10	800	4670004 71003 6	
NTB-UPE-S12-15/WH	4.0–10.0	15	1.2	10	600	4670004 71004 3	
NTB-UPE-S12-20/WH	4.0–10.0	20		10	600	4670004 71005 0	
NTB-UPE-S12-30/WH	6.0–16.0	30	2.0	10	300	4670004 71006 7	
NTB-UPE-S12-60/WH	6.0–16.0	60		10	200	4670004 71007 4	
NTB-HPE-S12-80/WH	10.0–25.0	80	2.5	10	100	4670004 71008 1	
NTB-HPE-S12-100/WH	10.0–25.0	100		10	50	4670004 71009 8	
NTB-HPE-S12-150/WH	16.0–35.0	150		5	50	4670004 71010 4	
NTB-UPP-S12-3/BL	1.0–2.5	3	0.8	10	1200	4670004 71011 1	
NTB-UPP-S12-3/WH	1.0–4.0	3		10	1200	4670004 71326 6	
NTB-UPP-S12-5/BL	1.5–4.0	5		10	1200	4670004 71012 8	
NTB-UPP-S12-5/WH	1.5–6.0	5		10	1200	4670004 71327 3	
NTB-UPP-S12-10/BL	2.5–6.0	10		10	800	4670004 71013 5	
NTB-UPP-S12-10/WH	2.5–10.0	10		10	800	4670004 71328 0	
NTB-UPP-S12-15/BL	4.0–10.0	15		10	600	4670004 71014 2	
NTB-UPP-S12-15/WH	4.0–12.0	15		1.2	10	600	4670004 71329 7
NTB-UPP-S12-20/BL	4.0–10.0	20			10	600	4670004 71015 9
NTB-UPP-S12-20/WH	4.0–14.0	20			10	600	4670004 71330 3
NTB-UPP-S12-30/BL	6.0–16.0	30	2.0	10	300	4670004 71016 6	
NTB-UPP-S12-30/WH	6.0–16.0	30		10	300	4670004 71331 0	
NTB-UPP-S12-60/BL	6.0–16.0	60		10	200	4670004 71017 3	
NTB-HPP-S12-80/BL	10.0–25.0	80		2.5	10	100	4670004 71018 0
NTB-HPP-S12-100/BL	10.0–25.0	100	10		50	4670004 71019 7	
NTB-HPP-S12-150/BL	16.0–35.0	150	5		50	4670004 71020 3	