

Колодки зажимные винтовые (КЗВ) Navigator серии NTB

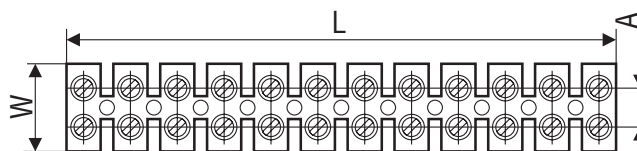
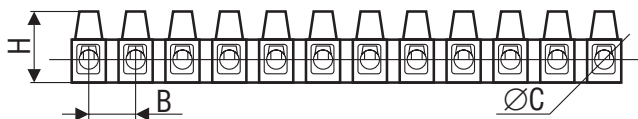
Клеммные колодки зажимные винтовые (КЗВ) Navigator серии NTB предназначены для электрического и механического соединения (винтовое соединение) медных и алюминиевых проводников со специальной или без специальной подготовки сечением от 1.0 до 35 мм² в цепях переменного и постоянного тока напряжением до 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