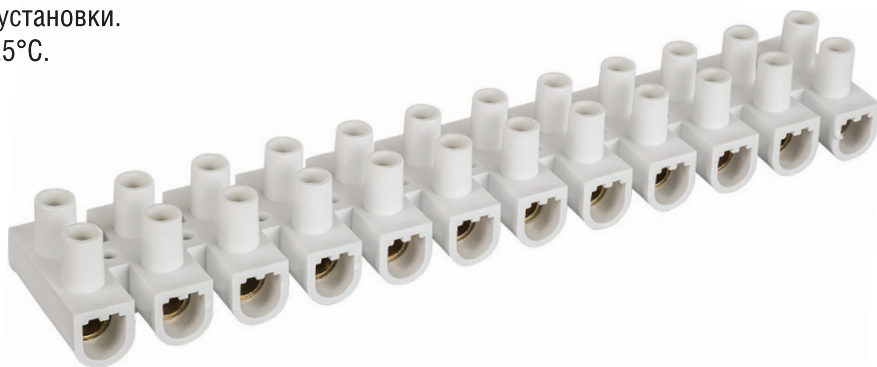


Колодки зажимные винтовые из полистирола, белые серии **NTB**

Клеммные колодки зажимные винтовые серии NTB из полистирола предназначены для электрического и механического соединения (винтовое соединение) медных и алюминиевых проводников со специальной или без специальной подготовки сечением от 1.0 до 10 мм² в цепях переменного и постоянного тока напряжением до 400 В. Защищают жилу провода от повреждения и исключают возможность замыкания на корпус электроустановки. Диапазон рабочих температур от -25 до +125°С.



Код продукта	Сечение подключаемых проводников, мм ²	Допустимый длительный ток, А	Максимальный крутящий момент на винтовых зажимах, Н*м	Количество в упаковке (шт.)		Штрихкод
				индивидуальной	транспортной	
NTB-UPP-S12-3/WH	1.0–4.0	3	0.8	10	1200	4670004 71326 6
NTB-UPP-S12-5/WH	1.5–6.0	5		10	1200	4670004 71327 3
NTB-UPP-S12-10/WH	2.5–10.0	10		10	800	4670004 71328 0
NTB-UPP-S12-15/WH	4.0–12.0	15	1.2	10	600	4670004 71329 7
NTB-UPP-S12-20/WH	4.0–14.0	20		10	600	4670004 71330 3
NTB-UPP-S12-30/WH	6.0–16.0	30		10	300	4670004 71331 0

**Спрашивайте продукцию ТМ Navigator
в филиалах Компании ЭТМ**