

Колодки клеммные зажимные винтовые КЗВ Navigator **серии NTB**



Предназначены для электрического и механического соединения проводников.

- ✓ Белые колодки выполнены из полиэтилена, обладают стойкостью по нагреву до +85°C.
- ✓ Черные колодки выполнены из полипропилена, обладают стойкостью по нагреву до +125°C. Устойчивы к воздействию УФ излучения.
- ✓ Контактные пластины выполнены из латуни, прижимные винты выполнены из оцинкованной стали. Это обеспечивает долгосрочный, прочный электрический контакт.

Разветвители Navigator **серии NAD**

Предназначены для подключения к одной стационарной розетке нескольких электроприборов.

- ✓ Оригинальный дизайн позволяет подключать приборы с вилками различных типоразмеров.
- ✓ Колодки разветвителей выполнены из негорючего ударопрочного пластика. Пластик устойчив к воздействию УФ излучения и не желтеет.
- ✓ Контактные пластины выполнены из латуни. Это обеспечивает прочный электрический контакт, а также позволяет выдерживать нагрузку до 3500 Вт для моделей с контактом заземления и до 2500 Вт для моделей без контакта заземления.
- ✓ В ассортименте представлены модели с защитными шторками для защиты от поражения электрическим током.



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