

Клеммы с пастой монтажные (КПМ) Navigator серии NTC

NTC

Клеммы с пастой монтажные (КПМ) Navigator серии NTC предназначены для безопасного соединения одножильных проводников из меди и алюминия или многожильного провода с наконечниками-гильзами втулочными Navigator серии NET в электрических цепях переменного тока с частотой 50 Гц напряжением до 380 В.

Обеспечивают надежное подключение одножильных (маложильных) медных и/или одножильных алюминиевых проводников, а также смешанный электромонтаж. Качество подключения не зависит от аккуратности электромонтажника.

Применяются в быту: провод достаточно зачистить от изоляции и вставить в отверстие – он зафиксируется пружиной. Не требуют вспомогательных инструментов. Клеммы применяются для подключения осветительного оборудования, в распределительных коробках и тд.

Провода внутри клемм не имеют прямого контакта, что исключает электрокоррозию. Паста, заполняющая внутренний объем клемм, разрушает оксидную пленку на алюминии и защищает его от коррозии.



Код продукта	Расшифровка кода
NTC-AC-2	AC – тип клеммы, позволяющий соединять любые комбинации алюминиевых и медных проводников 2 – количество соединяемых проводников

Код продукта	Сечение подключаемых проводников, мм ²	Количество в упаковке (шт.)		Штрихкод
		индивидуальной	транспортной	
NTC-AC-2	2.5	100	6000	4670004 71142 2
NTC-AC-4	2.5	100	6000	4670004 71143 9
NTC-AC-6	2.5	50	3000	4670004 71144 6
NTC-AC-8	2.5	50	2500	4670004 71145 3