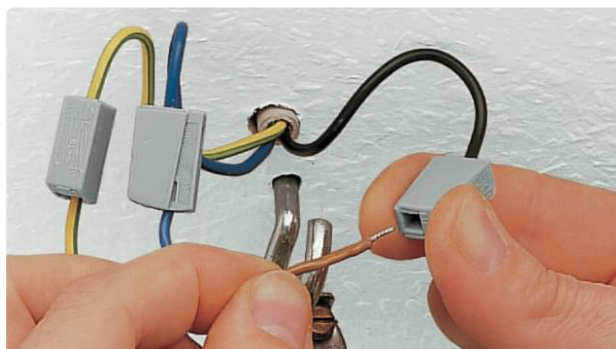


**NTC-СМК**

Монтажные пружинные клеммы Navigator типа СМК-823 серии NTC предназначены для присоединения и ответвления одножильных и многожильных медных проводников в электрических цепях переменного тока.

- Быстрое и компактное соединение осветительного оборудования без использования инструментов
- Надежная изоляция защищает от случайного прикосновения к токоведущим частям проводников
- Допускается многократное (не менее 5 раз) присоединение проводников
- Клеммы соответствуют требованиям ГОСТ 30011.7.1
- Изоляция выполнена из полипропилена, не поддерживающего горение
- Контакты – из пружинной оцинкованной стали



NTC-CMK-823-2-5



NTC-CMK-823-3-5



NTC-CMK-823-2-10



NTC-CMK-823-3-10

Код продукта	Кол-во подключаемых проводников	Сечение подключаемых проводников, мм ²	Номинальный ток, А	Макс. рабочее напряжение U _e , В	Ном. напряжение изоляции U _i , В	Кол-во в упаковке шт.	Штрихкод
NTC-CMK-823-2-5	4	1,5	5	400	450	50/200	4650074 61604 9
NTC-CMK-823-3-5	6	1,5	5	400	450	50/100	4650074 61605 6
NTC-CMK-823-2-10	4	2,5	10	400	450	50/100	4650074 61606 3
NTC-CMK-823-3-10	6	2,5	10	400	450	50/50	4650074 61607 0