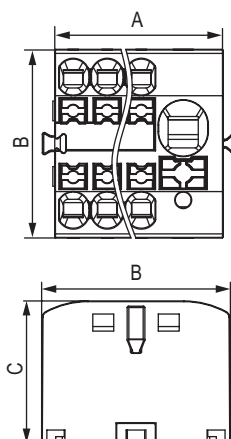


## Распределительные блоки NUPUTUK



### Назначение

- предназначены для быстрого соединения проводников;
- служат для построения распределительных систем на токи до 41 Ампер включительно.

### Характеристики

- материал корпуса – полиамид 6.6;
- материал контактной части – медь марки M1 луженая;
- материал пружинной части – нержавеющая сталь марки AISI 301;
- диапазон проводников подключаемых к основной линии – 0,5–10 мм<sup>2</sup>;
- диапазон проводников подключаемых к отходящим линиям – 0,5–4 мм<sup>2</sup>;
- длина снятия изоляции проводника для контакта – 10–11 мм;
- степень защиты по ГОСТ 14254 – IP30;
- номинальное напряжение (Uном) – 690 В;
- номинальный ток (Iном) – 41/24 А (основная/отходящие линии);
- сопротивление изоляции – DC500В 500М Ω минут;
- выдерживаемое напряжение – AC4000V 1 мин.

### Особенности

- вертикальный монтаж на DIN-рейку шириной 35 или 15 мм /горизонтальный монтаж на DIN-рейку шириной 35 мм;
- возможность крепления к монтажной панели/плате;
- предусмотрено соединение блоков между собой сцеплением корпусов и/или объединение их перемычкой SBF–2–5.

Контактов всего, шт.	Вводной фидер	Габариты, мм			Цвет	Упаковка, шт.	Код
		A	B	C			
4	нет	14,3	28,8	21,7	серый	80	DTP1-004-04SPUG
4	нет	14,3	28,8	21,7	синий	80	DTP1-004-04SPUB
4	нет	14,3	28,8	21,7	красный	80	DTP1-004-04SPUR
5	да	24,0	28,8	21,7	серый	48	DTP1-104-104SPUG
5	да	24,0	28,8	21,7	синий	48	DTP1-104-104SPUB
5	да	24,0	28,8	21,7	красный	48	DTP1-104-104SPUR
6	нет	19,5	28,8	21,7	серый	60	DTP1-006-04SPUG
6	нет	19,5	28,8	21,7	синий	60	DTP1-006-04SPUB
6	нет	19,5	28,8	21,7	красный	60	DTP1-006-04SPUR
7	да	29,2	28,8	21,7	серый	40	DTP1-106-104SPUG
7	да	29,2	28,8	21,7	синий	40	DTP1-106-104SPUB
7	да	29,2	28,8	21,7	красный	40	DTP1-106-104SPUR
10	нет	29,9	28,8	21,7	серый	40	DTP1-010-04SPUG
10	нет	29,9	28,8	21,7	синий	40	DTP1-010-04SPUB
10	нет	29,9	28,8	21,7	красный	40	DTP1-010-04SPUR
11	да	39,6	28,8	21,7	серый	28	DTP1-110-104SPUG
11	да	39,6	28,8	21,7	синий	28	DTP1-110-104SPUB
11	да	39,6	28,8	21,7	красный	28	DTP1-110-104SPUR
12	нет	35,1	28,8	21,7	серый	32	DTP1-012-04SPUG
12	нет	35,1	28,8	21,7	синий	32	DTP1-012-04SPUB
12	нет	35,1	28,8	21,7	красный	32	DTP1-012-04SPUR
13	да	44,8	28,8	21,7	серый	24	DTP1-112-104SPUG
13	да	44,8	28,8	21,7	синий	24	DTP1-112-104SPUB
13	да	44,8	28,8	21,7	красный	24	DTP1-112-104SPUR
18	нет	50,7	28,8	21,7	серый	24	DTP1-018-04SPUG
18	нет	50,7	28,8	21,7	синий	24	DTP1-018-04SPUB
18	нет	50,7	28,8	21,7	красный	24	DTP1-018-04SPUR
19	да	60,4	28,8	21,7	серый	20	DTP1-118-104SPUG
19	да	60,4	28,8	21,7	синий	20	DTP1-118-104SPUB
19	да	60,4	28,8	21,7	красный	20	DTP1-118-104SPUR