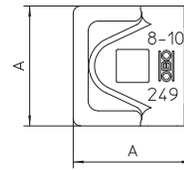


Перемычка для шины уравнивания потенциалов

Тип	Проводники мм	Размер мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
249 8-10 CU-OT	Rd 8-10	40	100	3,580	5311530
Cu Медь					€/100 шт.

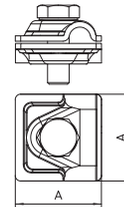
- для крепления круглых проводников RD 8–10;
- подходит для болтов M10.



Соединитель быстрого монтажа Vario

Тип	Проводники мм	Размер мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
249 8-10 VA	Rd 8-10	40	10	10,700	5311551
V2A Нержавеющая сталь 1.4301					€/100 шт.

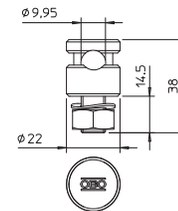
- для Т-образных, крестообразных и параллельных соединений;
- быстрый монтаж с помощью болта M10 x 30 из высококачественной нержавеющей стали;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305).



Соединитель для круглых проводников Rd 8-10 мм, с прижимной пластиной

Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
5001 N-VA	Rd 8-10	10	6,800	5304176
V2A Нержавеющая сталь 1.4301				

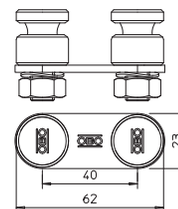
- с одним фиксируемым зажимным винтом, гайкой и пружинной шайбой;
- в комплект входит предварительно установленная зажимная скоба из стали;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305).



Соединитель для круглых проводников Rd 8–10 мм, с зажимной скобой, двойной

Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
5002 N-VA	Rd 8-10	10	16,200	5304270
V2A Нержавеющая сталь 1.4301				

- с двумя фиксируемыми зажимными винтами, гайками и пружинной шайбой;
- в комплект входит предварительно установленная зажимная скоба из стали;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305).



Соединитель быстрого монтажа Vario, для круглых проводников Rd 8-10x16

Тип	Проводники мм	Уп. Шт.	Вес кг/100 шт.	Арт.-№
249 8-10x16 VA	8-10x16	10	16,300	5311590
V2A Нержавеющая сталь 1.4301				

- для Т-образных, крестообразных и параллельных соединений с промежуточными пластинами
- быстрый монтаж с помощью болта M10 x 30 из нержавеющей стали
- с пружинной шайбой согласно DIN 137
- соответствует требованиям VDE 0185-305 (ГОСТ Р МЭК 62305)

