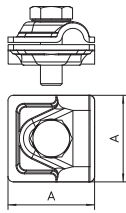


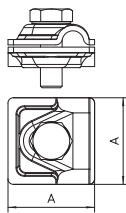
## Соединитель быстрого монтажа Varío



Тип	Провод- ники мм	Раз- мер а мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
<b>249 8-10 CU</b>	Rd 8-10	40	10	11,900	<b>5311527</b>
Cu Медь					€/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).

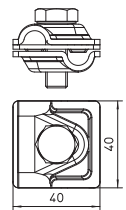
## Биметаллический соединитель Varío для быстрого монтажа



Тип	Провод- ники мм	Раз- мер а мм	Материал верхней части	Материал нижней части	Уп. Вес		Арт.-№
					Шт.	кг/100 шт.	
<b>249 8-10 ZV</b>	Rd 8-10	44	Cu	Алюминий	10	14,220	<b>5311535</b>
Cu Медь					€/100 шт.		

- промежуточная пластина из меди/алюминия, верхняя/нижняя часть из меди и алюминия;
- для Т-образных, крестообразных и параллельных соединений;
- для быстрого монтажа с помощью болта M10 x 30 из нержавеющей стали;
- с пружинной шайбой согласно стандарту DIN 137;
- отвечает требованиям стандарта VDE 0185-305 (IEC 62305).

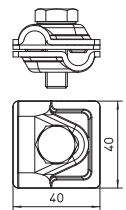
## Соединитель Varío для быстрого монтажа круглых проводников Rd 6-8 / 8-10 мм



Тип	Провод- ники мм	Раз- мер а мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
<b>249 6-10 ST</b>	RD 6-8 / 8-10	40	20	13,100	<b>5311410</b>
Stаль Сталь			€/100 шт.		
FI Горячая оцинковка					

- для Т-образных, крестообразных и параллельных соединений с промежуточными пластинами
- быстрый монтаж с помощью болта M10 x 30 из нержавеющей стали
- с пружинной шайбой по DIN 137
- в соответствии с требованиями VDE 0185-305 (IEC 62305)

## Соединитель Varío для быстрого монтажа круглых проводников Rd 6-8 / 8-10 мм



Тип	Провод- ники мм	Раз- мер а мм	Уп. Вес		Арт.-№
			Шт.	кг/100 шт.	
<b>249 6-10 CU</b>	RD 6-8 / 8-10	40	10	14,540	<b>5311417</b>
Cu Медь					€/100 шт.

- для Т-образных, крестообразных и параллельных соединений с промежуточными пластинами
- быстрый монтаж с помощью болта M10 x 30 из нержавеющей стали
- с пружинной шайбой по DIN 137
- в соответствии с требованиями VDE 0185-305 (IEC 62305)