



01 601	01 602	31 570	31 956
--------	--------	--------	--------

## AMBUS® EasyLiner для гелиоэнергетики

**AMBUS® EasyLiner**, держатель предохранителей для монтажа на шину, 1000 В DC

Тип	Номинальный ток	Полюсы	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.
Для предохранителей 10 x 38 IEC 60 269-6	* 30 А	1-полюсный	12	5.0	31 572
Для предохранителей 10 x 38 IEC 60 269-6	** 30 А	1-полюсный	12	5.0	31 570
Для предохранителей 10 x 38 IEC 60 269-6	*** 20 А	2-полюсный	6	12.2	31 956
Для предохранителей 10 x 38 IEC 60 269-6, с СД 400 - 1000 В DC	*** 20 А	2-полюсный	6	12.2	31 960
* Для шин 20 x 5, 10					
** Для шин 30 x 5, 10					
*** Для шин 12, 15, 20, 25 и 30 x 5 или 10					

### Универсальный шинодержатель

Тип	Шина медная	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.
1-полюсный, может устанавливаться отдельно	12, 20, 30 x 5, 10	1	5.9	01 601
2-полюсный, с внутренними отверстиями под крепежные винты	12, 20, 30 x 5, 10	1	8.3	01 602
Клеммы для сборных шин см. на стр. с 2/7 по 2/9				

### Защитная крышка

Тип	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.
Для крепления на шинодержателе арт. 01 602	1	5.3	01 536

### Предохранитель gPV, согласно IEC/EN 60 269-6, для гелиоэнергетики

Типоразмер	Номинальный ток	Номинальное напряжение	Потери мощности	Кол-во	Вес кг/100 шт.	Арт.
10x38	8 А	1000 В	1.6 Вт	10	0.6	31 543
	10 А	1000 В	2 Вт	10	0.6	31 544
	12 А	1000 В	2.4 Вт	10	0.6	31 545
	16 А	1000 В	2.1 Вт	10	0.6	31 546
	20 А	1000 В	2.5 Вт	10	0.6	31 547
14x85	16 А	1100 В	3.8 Вт	20	2.7	31 560
	20 А	1100 В	4.7 Вт	20	2.7	31 559
	25 А	1000 В	5.9 Вт	20	2.7	31 558