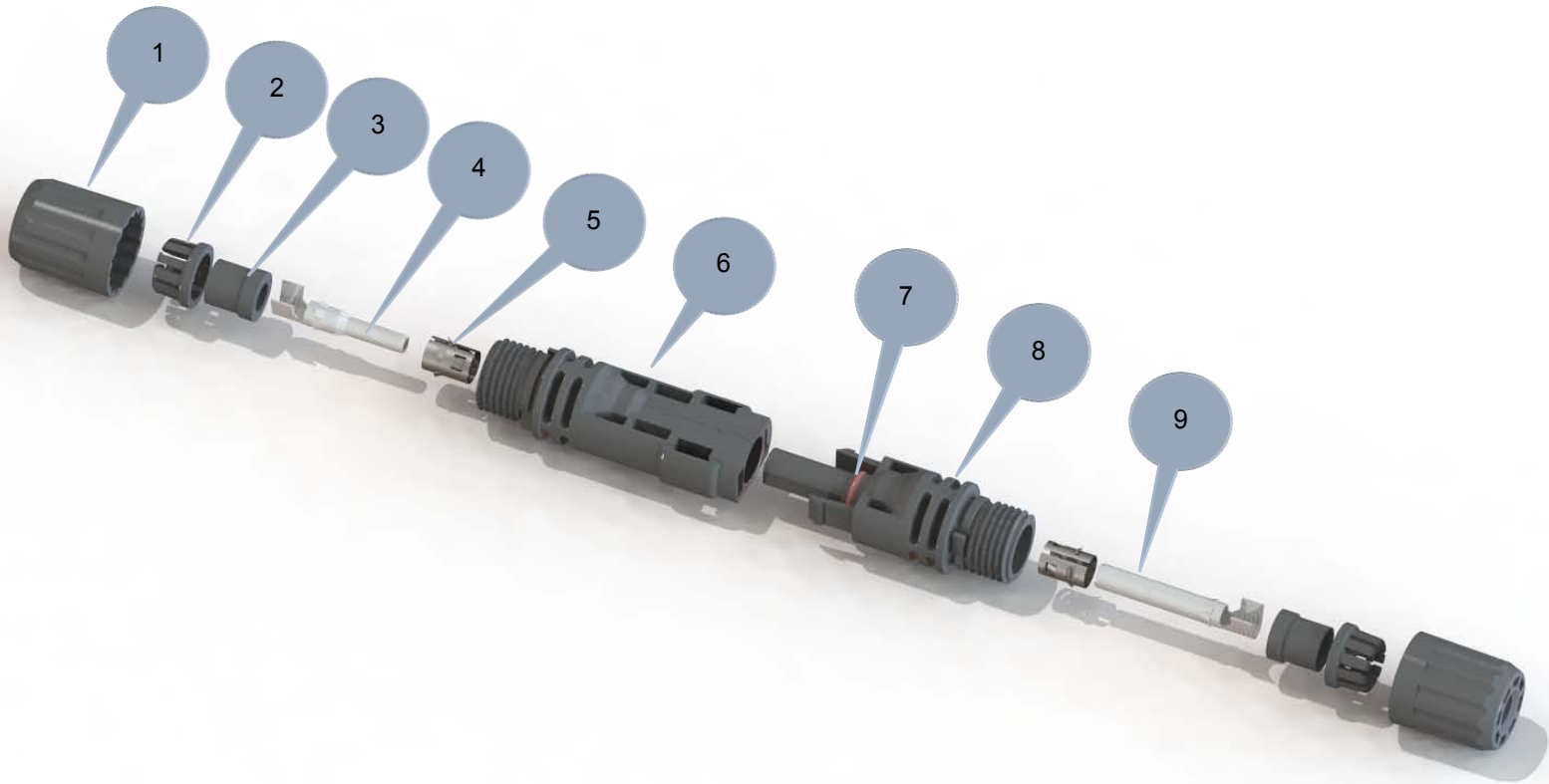


1. Структурная схема:



№.	Хар-ки продукта	Количество	Замечание
1	Соединительная гайка	2	
2	Кабельный зажим	2	
3	Кабельный зажим	2	
4	Металлический отрицательный полюс	1	
5	Фиксирующее кольцо	2	
6	Разъем отрицательный полюс	1	
7	Уплотнительное кольцо	1	
8	Разъем Положительный полюс	1	
9	Металлический Положительный полюс	1	

EcoEnergie

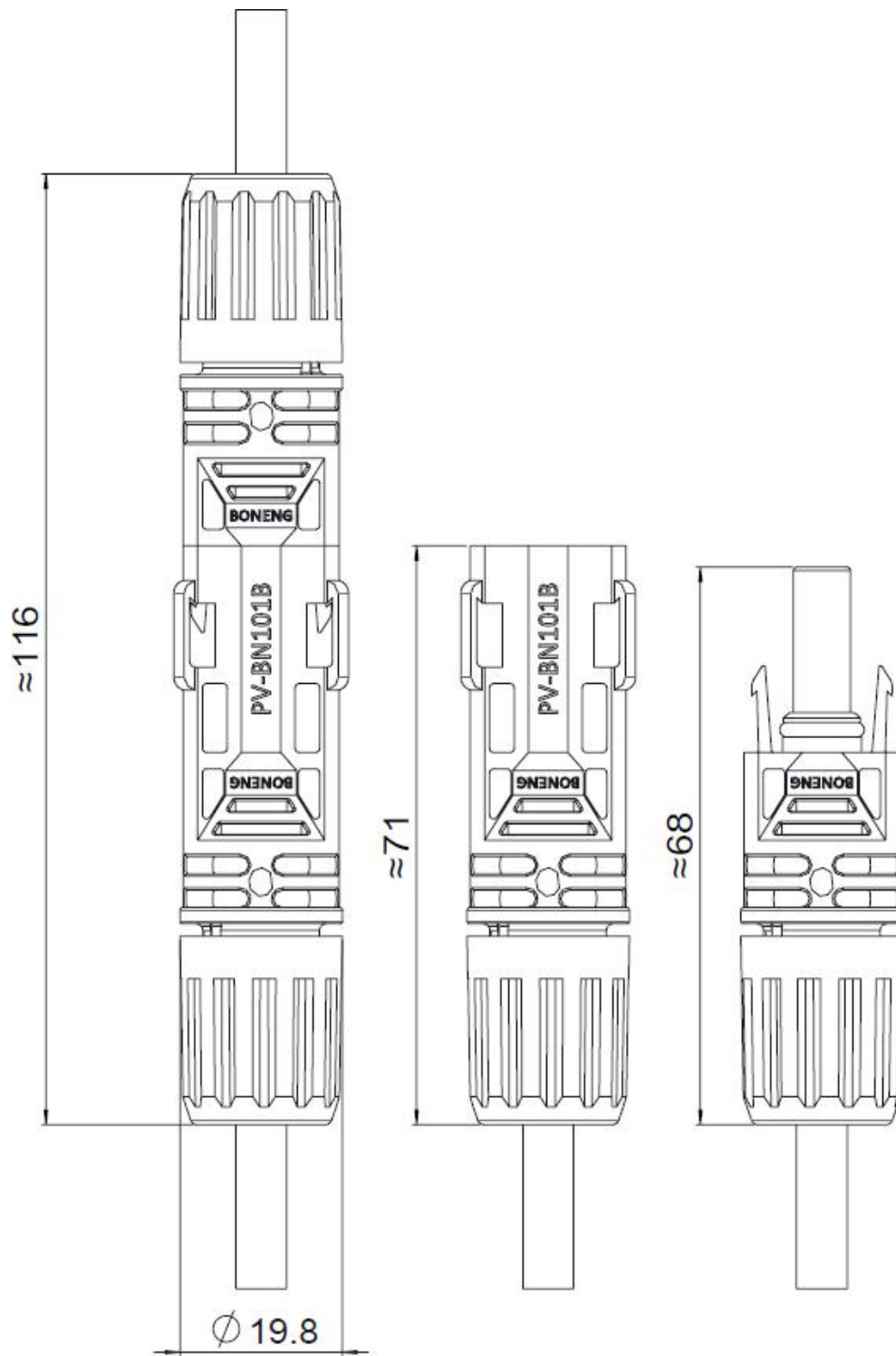
Адрес: Киево-Святошинский р-н., г. Вишневоє ул. Остапа Вишни, 1

e-mail: ses@ecoenergie.com.ua

www.ecoenergie.com.ua

Tel: +38-097-7776244

2.Размер соединителя



3.Характеристики

NO.		Параметры производительности
1	Максимальное рабочее напряжение	DC1500В
2	Максимальный рабочий ток	30А
3	Степень защиты	IP67
4	Классификация безопасности	Класс II
5	Классификация применение	Класс А
6	Рабочая температура	-40°C ~ +85°C
7	Cable line locking total tension	310Н напряжение стабильное 1мин смещение≤2 мм
8	Сила блокировки разъема	≥125Н
9	Сила подключения коннектора	2,5мм ² кабель: ≥230Н ; 4мм ² кабель: ≥310Н
10	Сила блокировки кабеля	Удержание силы 250N 1мин смещение≤2мм
11	Низкотемпературная механическая стабильность	5 часов при -40 ° C ± 2 ° C, удар по разъему 1J 4 раза, разъем не поврежден
12	Ток утечки в мокром состоянии	Сопротивление изоляции≥400MΩ
13	Выдерживание напряжение	AC8000В, стабильный 1мин, без поломок

4. Стандарты проверок и испытаний

- 1) Пластиковые части разъема не имеют царапин, повреждений и т. д., а поверхность чистая и не имеет деформаций и заусенцев.
 - 2) Металлические части разъема не имеют дефектов окисления и деформации.
 - 3) Разъем мужской и женской модели и маркировка четкие.
 - 4) Уплотнительное кольцо разъема не ослаблено и не повреждено.
- Разъем фиксирующее кольцо без деформации, ржавчины и собирается на месте.