

СЕРИЯ 2: ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СИГНАЛОВ В ВЫХОДНОЙ СИГНАЛ 4-20 мА ИЛИ 0-10 В

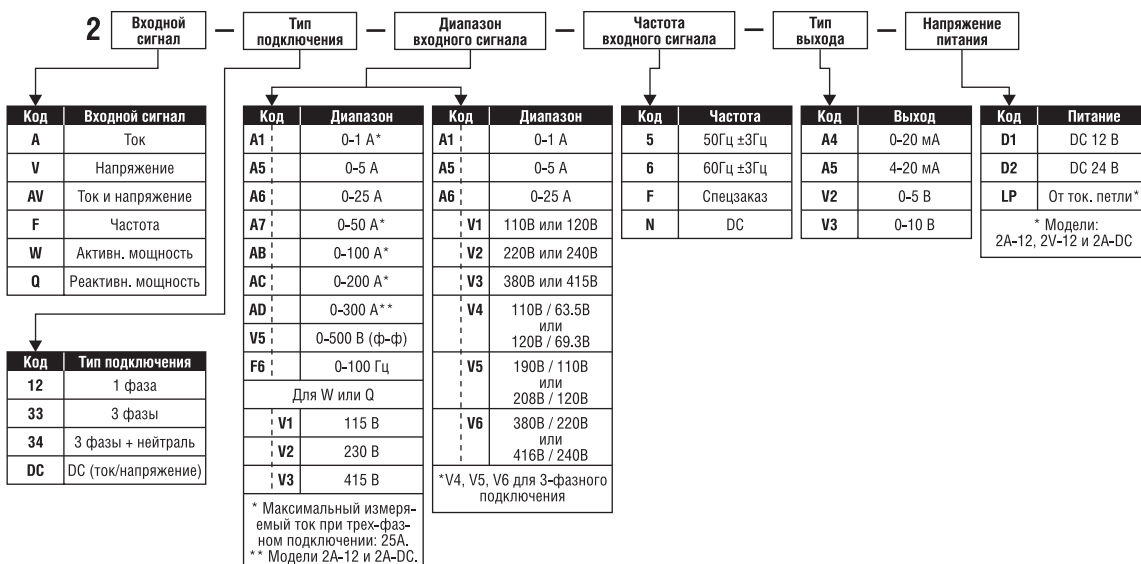
2A/2V/2AV/2F/2W/2Q

■ ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ

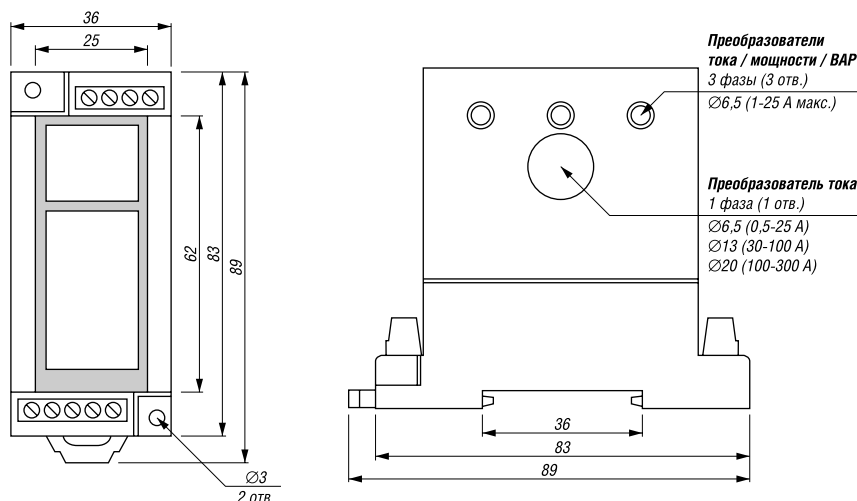
- Преобразование переменного тока/напряжения/частоты в однофазных и трехфазных системах.
- Преобразование мощности/реактивной мощности в однофазных и трехфазных системах.
- Преобразование постоянного тока/напряжения.
- Выходной сигнал 4-20 мА, 0-10 В или 4-20 мА с питанием от токовой петли.
- Прямое измерение тока до 300 А.
- Точность: $\pm 0.5\%$ DC, $\pm 1.0\%$ AC.
- Возможность крепления на DIN-рельс или на монтажную поверхность.



■ КОД ЗАКАЗА



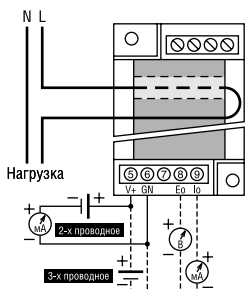
■ РАЗМЕРЫ



ПОДКЛЮЧЕНИЕ

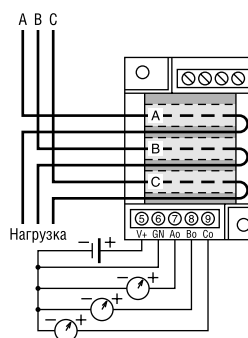
Преобразователи тока 2A-12 и 2A-DC

Прямое измерение до 300 А;
2A-DC только 3-х проводное подключение.



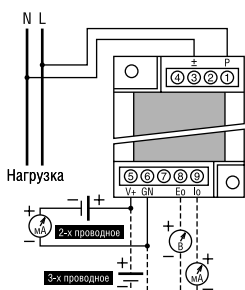
Преобразователь тока 2A-33

3-х фазный;
25 А макс.



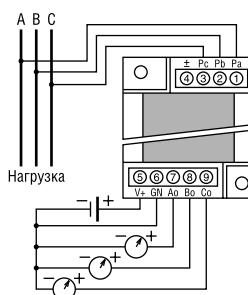
Преобразователь напряжения 2V-12

500 В макс.



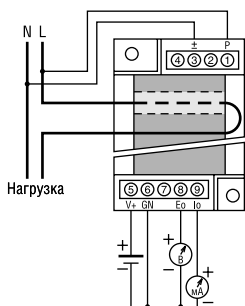
Преобразователь напряжения 2V-33

3-х фазный;
500 В макс.



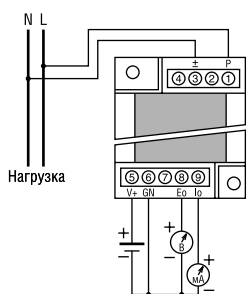
Преобразователь тока и напряжения 2AV-12

25А / 500В макс.



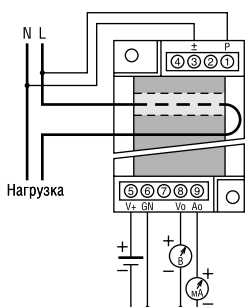
Преобразователь частоты 2F-12

500 В макс.



Преобразователь мощности 2W(Q)-12

1-фазный;
25А / 500В макс.



Преобразователь мощности 2W(Q)-33

3-х фазный;
25А / 500В макс.

