



# НОВОСТИ

## Низковольтная аппаратура

Дата выпуска 4 июня 2011г.

1 из 2

### Уважаемые Коллеги!

Информируем Вас о начале поставок **Системы измерения токов** для модульных устройств ABB (CMS - Current Measurement System).

### Краткое описание Системы измерения токов от ABB

**Назначение:** контроль токов критических нагрузок, дифференцированный технический учет потребления электроэнергии, предупреждение аварийных ситуаций.

#### Состав:

- Управляющий модуль
- Датчики тока
- Кабель связи
- Разъемы

#### Технические Данные:

- Измерения AC, DC, TrueRMS
- Диапазон измерений 0 - 80A
- Сенсорный экран
- Класс точности 1
- 64 Датчика тока на один управляющий модуль
- Отверстие датчика тока под кабель 9.9 mm
- Частота дискретизации 15 ms для одного датчика
- Протокол передачи данных ModbusRTU
- Сертификация VDE, CCC, GOST



Сделано в Швейцарии

За более подробной технической информацией обращайтесь к инженеру по группе изделий

Фомину Дмитрию

[dmitry.fomin@ru.abb.com](mailto:dmitry.fomin@ru.abb.com)

+7 (495) 920-22-00 (2465)

По вопросам заказа оборудования обращайтесь к нашим

официальным дистрибьюторам <http://www.abb.ru/ibs>

