

CONTROL ENGINEERING

Россия

Открывает мир управления, автоматики и оборудования

Октябрь 2014



ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ:
НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ

СПЕЦПРОЕКТ: ТЕХНИЧЕСКИЕ ШКАФЫ
И МОДУЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ

ДОМ НА ГРАНИ НЕРВНОГО СРЫВА



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКОВЫ

III МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ 20-22 ноября 2014

Официальный партнер



Партнеры образовательных программ



Международная Ассоциация
Непрерывного Образования
International Association
for Continuing Education



Национальный исследовательский
технологический университет



ENES-EXPO.RU
Москва, ВК Гостиный двор, ул. Ильинка, д. 4

А

Реклама



НИЗКОПРОФИЛЬНЫЕ AC/DC-преобразователи RSP

**ШИРОКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ
ПО ПОСТРОЕНИЮ СИСТЕМ ПИТАНИЯ**



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Мощность от 75 до 3000 Вт**
- **Параллельная работа (до 8000 Вт)**
- **Корректор коэффициента мощности**
- **КПД до 92 %**



■ 8-(800)-505-0040 (бесплатно по России) | www.eltech-spb.ru | meanwell@eltech.spb.ru

■ Санкт-Петербург	■ Москва	■ Новосибирск	■ Екатеринбург	■ Ростов-на-Дону
(812) 327-90-90	(499) 270-0787	(383) 230-0415	(343) 311-4228	(863) 206-2020