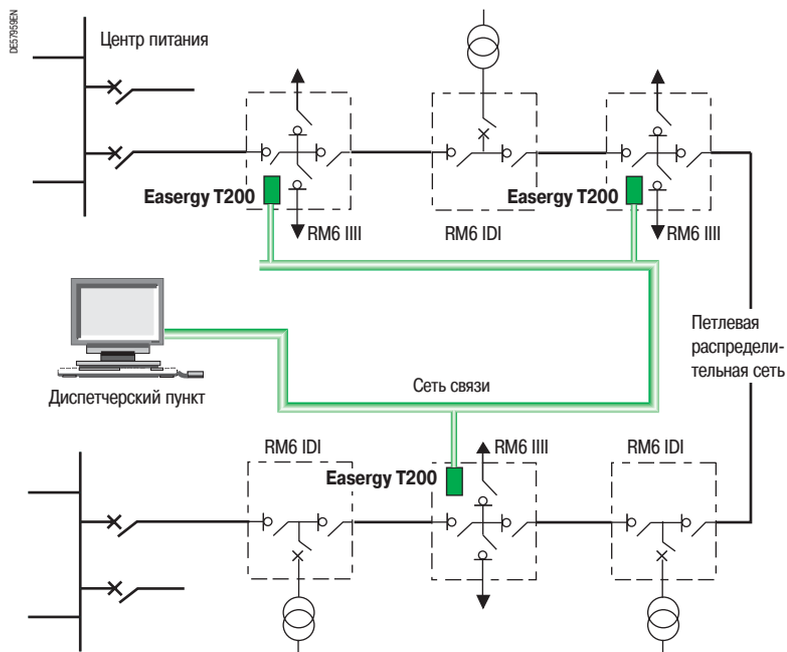


Современная система телеуправления, гарантирующая непрерывность снабжения электроэнергией

Schneider Electric предлагает Вам комплексное решение, включающее в себя:

- оборудование для связи с системой телеуправления T200;
- моноблок RM6, адаптированный для телеуправления.



Роль RM6

Устройство RM6 прекрасно вписывается в систему телеуправления благодаря возможности установки следующего дополнительного оборудования:

- устройства управления Talus 200;
- моторизированного привода RM6;
- вспомогательных контактов положения аппарата и протекания тока короткого замыкания;
- датчиков тока.



Easergy T200: устройство для телеуправления распределительными сетями

Easergy T200 – устройство типа “установил и забыл”, объединяющее все функции, необходимые для дистанционного контроля и управления устройствами RM6:

- сбор информации: положение коммутационных аппаратов, определение протекания токов короткого замыкания, величины токов;
- передача команд на включение/отключение;
- обмен с диспетчерским пунктом.

При повреждениях в сети Easergy T200, характеризующийся высокой надежностью и готовностью к действию, обеспечивает управление распрестройством в любой момент времени. Он прост в установке и эксплуатации.



Местная информация



Контроль и управление

Функциональный блок для распределительной сети

- Easergy T200 предназначен для прямого присоединения к распрестройству.
- Имеет простую переднюю панель управления, с которой можно управлять приводом аппаратов в локальном или дистанционном режиме и получать наглядную информацию о положении коммутационных аппаратов.
- Имеет встроенную систему определения протекания токов короткого замыкания в сети с определением величин тока и времени протекания.

Поставки Schneider Electric в Санкт-Петербурге
<http://www.schneider-spb.ru>
RM6 Schneider Electric



Источник питания



Разъемы в шкафу управления

Гарантированное управление сетью

- Easergy T200 прошел серию испытаний на воздействие электрической сети.
 - Встроенный источник питания обеспечивает непрерывность работы, поддерживая питание Talus 200 и приводов коммутационных аппаратов в течение нескольких часов в случае потери основного источника.
- Готовность к подключению
- Easergy T200 поставляется с набором приспособлений, позволяющих легко подсоединиться к распрестройству для управления приводами и сбора данных.
 - Благодаря специальным разъемам исключается возможность ошибки во время монтажа и обслуживания.
 - С целью упрощения монтажа поставляются датчики тока разъемного типа.



Датчики тока разъемного типа

Поставки Schneider Electric в Санкт-Петербурге
<http://www.schneider-spb.ru>
RM6 Schneider Electric