



START

MP 204 no. -
3 фазы

УклН100
0. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

БоевКСтар
0. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

УдалВсеИзмен
0. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

СокрУстан
0. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

ВызовУстан
0. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Печат
0. ОБЩИЕ ДАННЫЕ

Авария Reset UK
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Предупрежде1
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Предупрежде2
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Авария 1
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Авария 2
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Авария 3
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Авария 4
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Авария 5
1. ЭКСПЛУАТАЦИЯ

Питание
2. СОСТОЯНИЕ

Ок, средн.
2. СОСТОЯНИЕ

Напряжение, средн.
2. СОСТОЯНИЕ

Температура, Tempoon
2. СОСТОЯНИЕ

Температура, датчик Pt
2. СОСТОЯНИЕ

Мощн на внд
2. СОСТОЯНИЕ

Энерг. счетч срзб
2. СОСТОЯНИЕ

Послеав фаз
2. СОСТОЯНИЕ

Рзб. баланс токов
2. СОСТОЯНИЕ

Часов работы
2. СОСТОЯНИЕ

Часы, счетч срзб
2. СОСТОЯНИЕ

Пуск конденсат.
2. СОСТОЯНИЕ

Рзб конденсатор
2. СОСТОЯНИЕ

Сопротив. изоляц
2. СОСТОЯНИЕ

cos. (φ)
2. СОСТОЯНИЕ

армонические искажения
2. СОСТОЯНИЕ

Tempoon
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Датчик Pt
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Ток срзб. тв
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Предупрежда. ток
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Миним. Напряж.
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Δ напряжение (%)
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Рзб. баланс токов
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Пуск конденсатор
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Рзб конденсатор
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Сопротив. изоляц
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

cos. (φ) срзб. тв
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

cos. (φ) предупр
3. ОГРАНИЧЕНИЯ

Подключен питания
4. УСТАНОВКА

Класс срзб.тв IEC
4. УСТАНОВКА

Задерж. срзб. тв
4. УСТАНОВКА

Энерг. фазостр. CT
4. УСТАНОВКА

Задерж. вкл. питания
4. УСТАНОВКА

Перезапуск
4. УСТАНОВКА

Автом. перезапуск
4. УСТАНОВКА

Tempoon
4. УСТАНОВКА

Датчик Pt
4. УСТАНОВКА

Защит. изоляц
4. УСТАНОВКА

PTC/тепловой выкл
4. УСТАНОВКА

Сброс счетч срзб
4. УСТАНОВКА

Обслуживание
4. УСТАНОВКА

Перезапуск, 24ч
4. УСТАНОВКА

Един./дисплей
4. УСТАНОВКА

Показ cos(φ) пре
4. УСТАНОВКА

Кол-во
4. УСТАНОВКА

Обуч.
4. УСТАНОВКА