

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ СЕРИЯ ISD MINI PLUS



НОВИНКА

- ▶▶▶ **ПРОСТОЙ**
- ▶▶▶ **КОМПАКТНЫЙ**
- ▶▶▶ **ЭКОНОМИЧНЫЙ**



ПРЕОБРАЗОВАТЕЛИ ЧАСТОТЫ ISD MINI PLUS – НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЕЙ ISD MINI

- новый дизайн (цветовая схема);
- расширенный функционал.

СОХРАНЕНО:

- габаритные размеры;
- обозначение и функции клемм;
- группы параметров.

ISD mini

ISD mini PLUS

Габаритные размеры одинаковые

Набор клемм силовых и управления одинаковый

Мощностной ряд 0,09-11 кВт одинаковый

Силовые характеристики и защиты
(выходные токи; перегрузочная способность 150%)

Дизайн стандартный

Новый дизайн
Новая цветовая схема корпуса

Выходное реле NO

Выходное реле с инверсией
После подачи питания может быть NO или NC (зависит от Pd31)

Выносная клавиатура
для работы необходимо только её подключение

Выносная клавиатура та же, что для ISD mini
Подключить к ПЧ + Pb01=2

Выбор способа задания частоты стандартный

Два канала задания частоты. Можно более точно задавать частоту без доп. внешнего оборудования

Встроенный таймер 0-100 сек.

Встроенный таймер 0-999 сек.

Выходная частота 0-400 Гц

Выходная частота 0-999,9 Гц

