

серия IBD_E

IBD183P43E



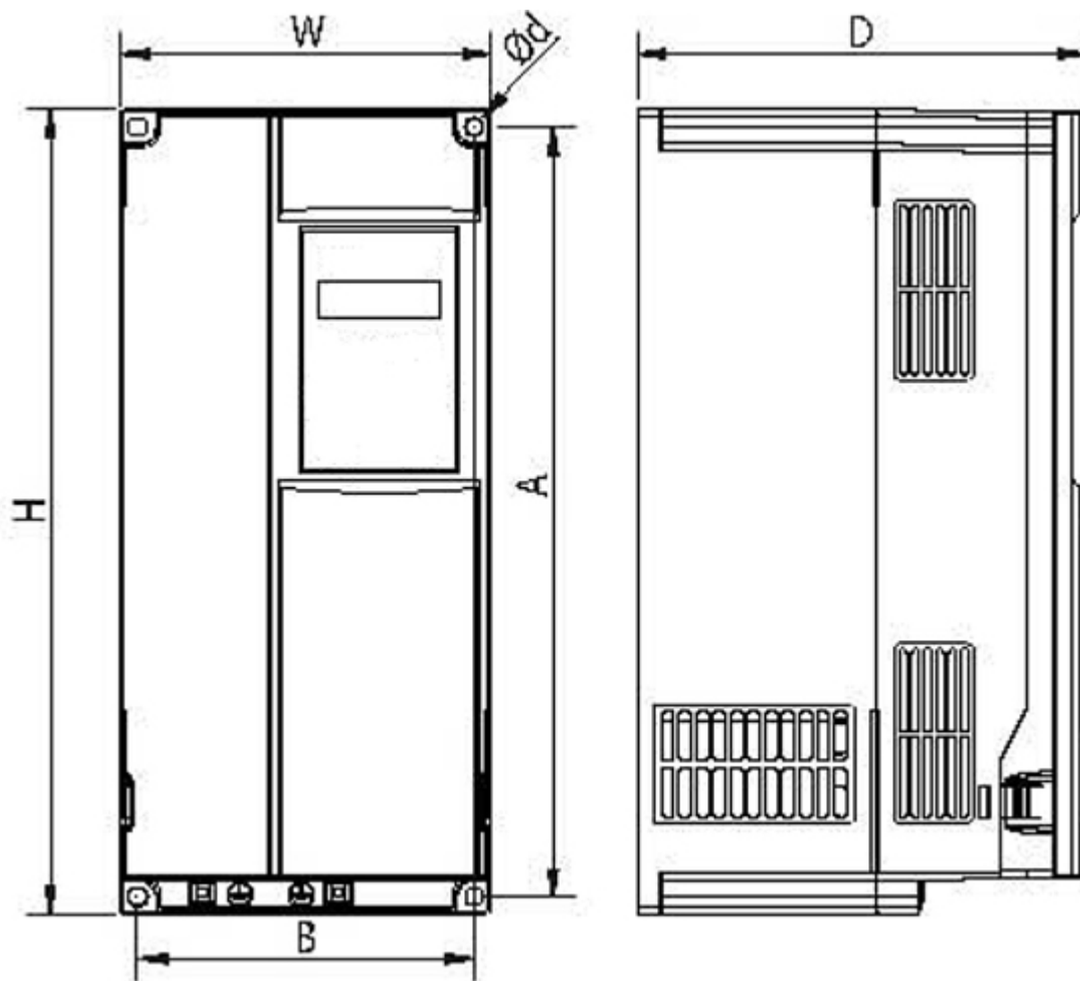
Рвых. [кВт]	18,5
Ивых. [А]	37
Imax [А]	44,4
Заказной шифр	IBD183P43E

Частотный преобразователь IBD183P43E серии INNOVERT IBD_E предназначен для работы с трёхфазными асинхронными двигателями насосов, которые позволяют автоматически поддерживать давление на заданном уровне.

Основные характеристики преобразователя частоты INNOVERT IBD153P43E

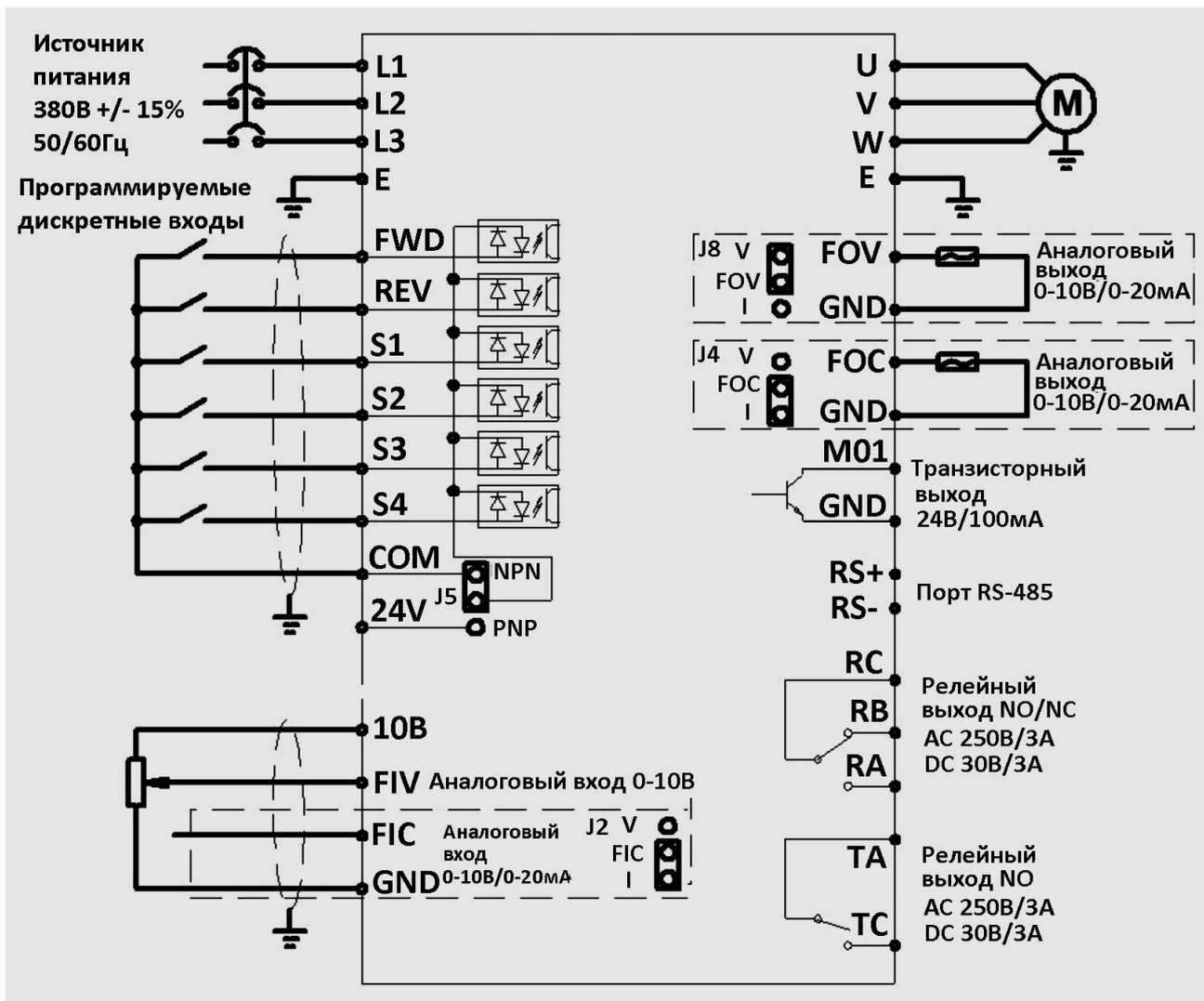
Модель	Вход питания	Выходная мощность, кВт	Выходной ток, А	Перегрузочная способность 120% (60 с), А	Мощности подключаемых двигателей, кВт
IBD183P43E	3-фазный 380В, 50/60 Гц	18,5	37	44,4	11-18,5

Габаритные, установочные размеры преобразователя INNOVERT IBD183P43E



Модель W H D A B Ød
IBD183P43E 151 332 183 318 137 7

Схема подключения преобразователя INNOVERT IBD183P43E



Расшифровка обозначения преобразователя частоты INNOVERT серии IBD_E



IBD 752 P 4 3 E

- Вариант программного обеспечения: E – расширенный
- Количество фаз напряжения питания преобразователя
- Входное напряжение: 4 – 380В
- Аппаратные средства преобразователя: P – 120%
- Обозначение мощности преобразователя, вычисляемой в Вт, первые две цифры – множитель, третья цифра – количество нулей (в данном случае 7500 Вт)
- Тип преобразователя: IBD

+7-903-935-6690

smt21@bk.ru

smt21.ru