

INNOVERT PUMP серия IHD..T насосная

IHD752P43T



Рвых. [кВт]	7,5
Iвых. [А]	17
I _{max} [А]	20,4
IP	IP20
Масса [кг]	4,4
Заказной шифр	IHD752P43T

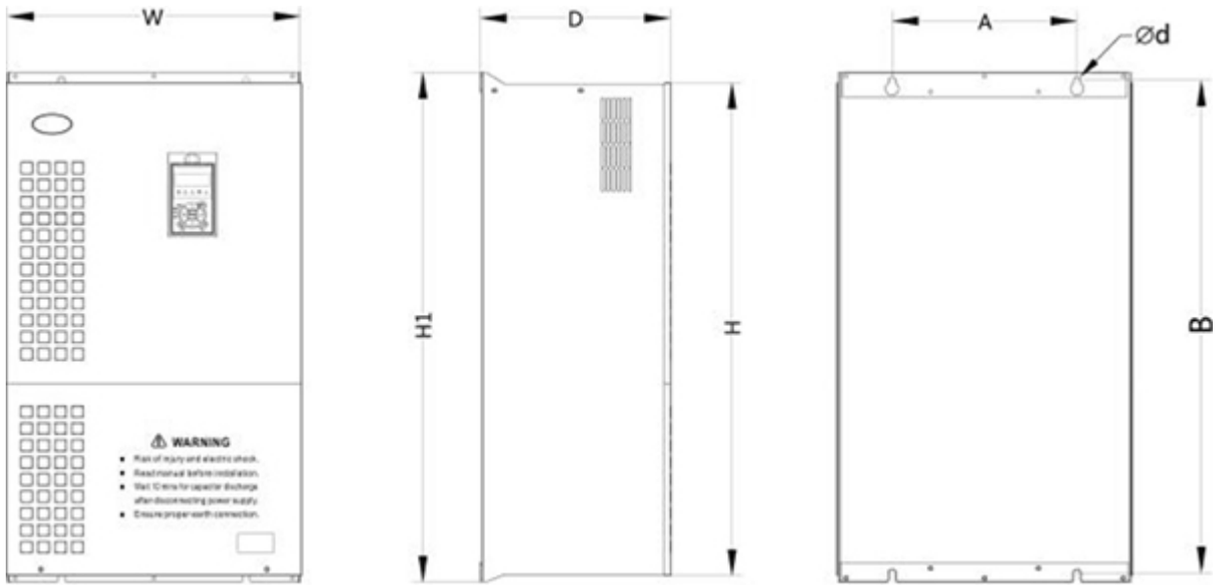
Частотный преобразователь IHD752P43T INNOVERT PUMP серия IHD..T насосная

Основные характеристики преобразователя частоты IHD752P43T

Модель	Мощность, кВт	ВЫХОД		ВХОД	
		Номинальный ток, А	Перегрузочная способность, А	Напряжение	Ток, А
IHD752P43T	7,5	17	20,4	380 В, 50/60 Гц	20,5

Габаритные и присоединительные размеры IHD752P43T INNOVERT PUMP

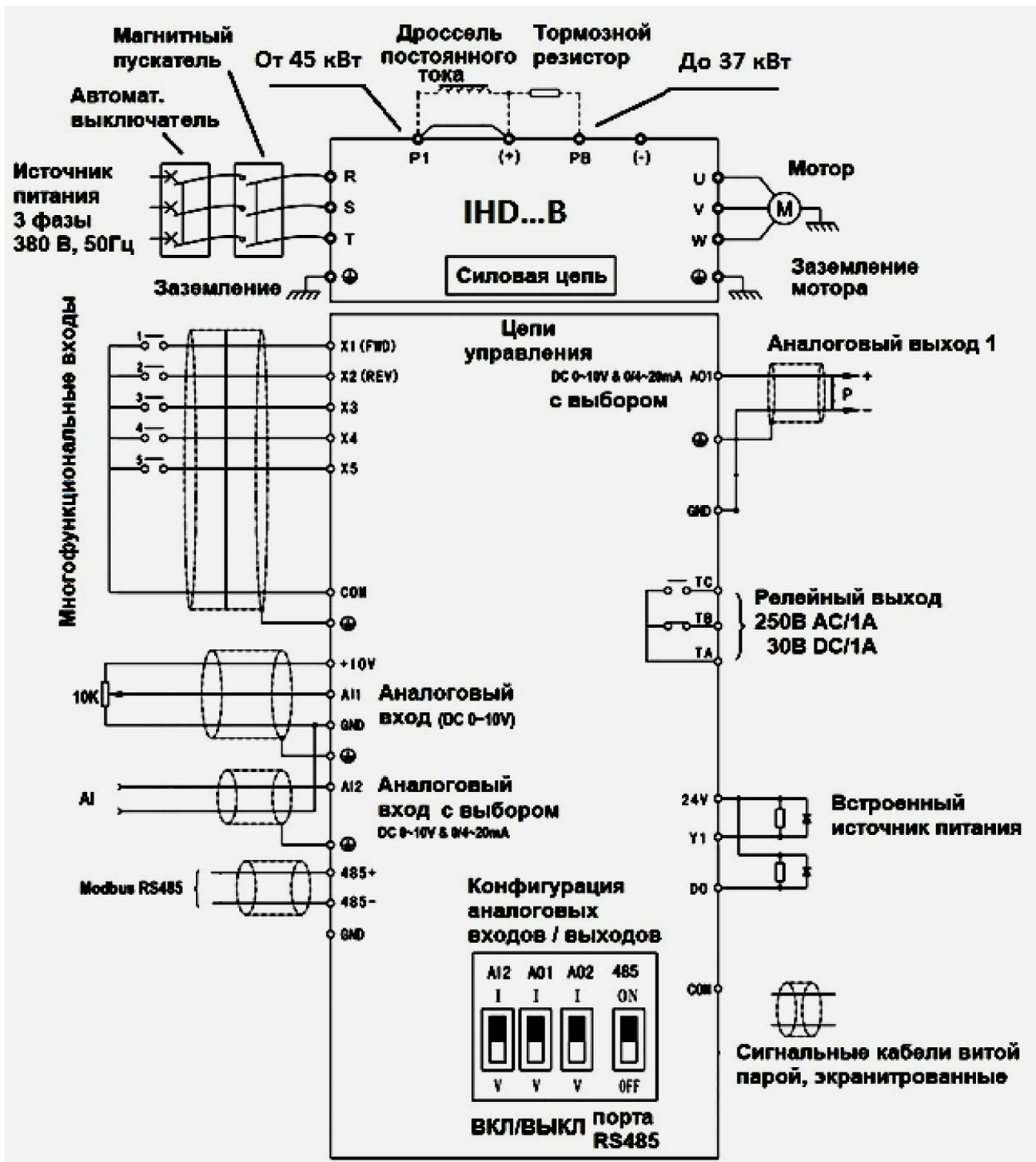
Преобразователи мощностью 7,5 – 250 кВт



Модель Н W D Н1 А В d
 IHD752P43T 258 155 180 285 120 270 7

Схема подключения преобразователя IHD752P43T INNOVERT PUMP

Схема соединений серия IHD..T 7,5-250 кВт



Расшифровка обозначения преобразователя частоты INNOVERT PUMP серия INH..T насосная

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ

МОДЕЛЬ: IND152P43T

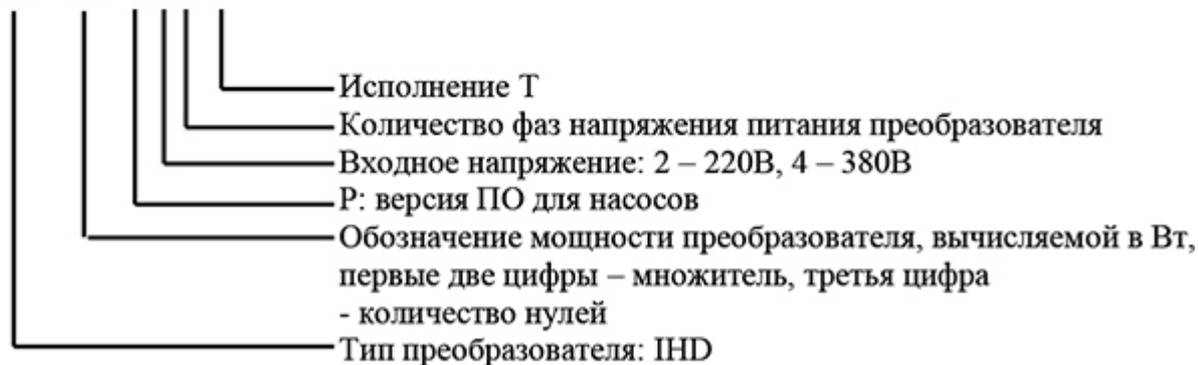


IND152P43T65221010-1709

Вход: 3 фазы 380 В 50/60 Гц

Выход: 3 фазы 0-380 В, 4 А
0.1 - 320 Гц 1.5 кВт

IND 152 P 4 3 T



+7-903-935-6690

smt21@bk.ru

smt21.ru