

INNOVERT PUMP серия IHD..T насосная

IHD254P43T



Рвых. [кВт]	250
Iвых. [А]	470
I _{max} [А]	564
IP	IP20
Масса [кг]	- - -
Заказной шифр	IHD254P43T

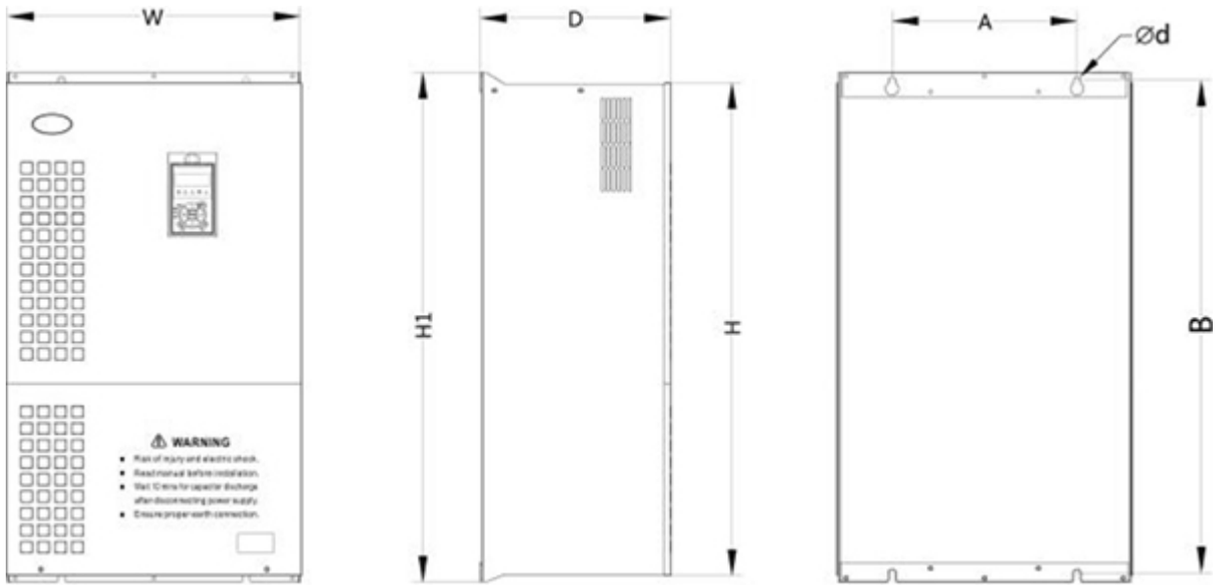
Частотный преобразователь IHD254P43T INNOVERT PUMP серия IHD..T насосная

Основные характеристики преобразователя частоты IHD254P43T

Модель	Мощность, кВт	ВЫХОД		ВХОД	
		Номинальный ток, А	Перегрузочная способность, А	Напряжение	Ток, А
IHD254P43T	250	470	564	380 В, 50/60 Гц	480

Габаритные и присоединительные размеры IHD254P43T INNOVERT PUMP

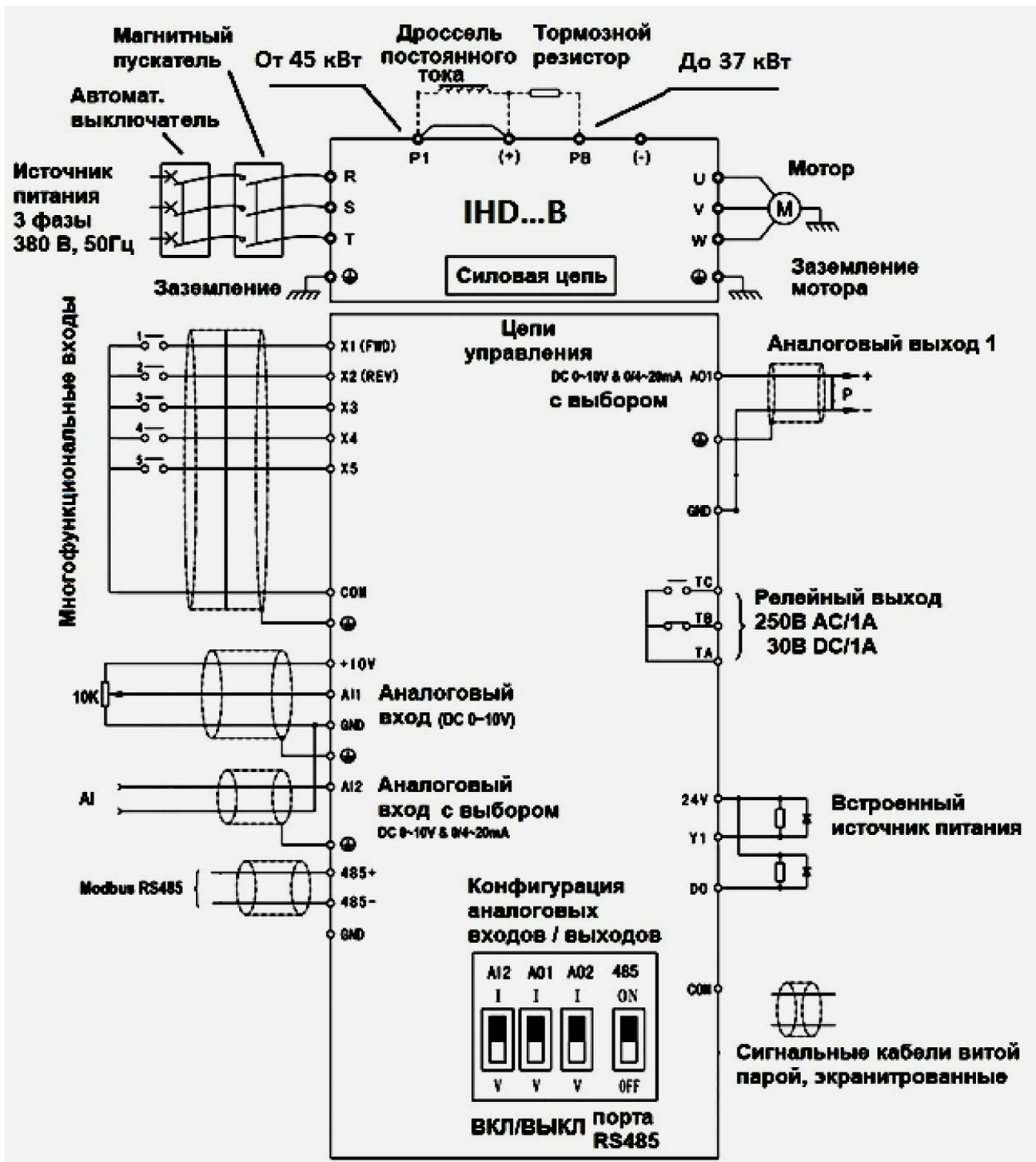
Преобразователи мощностью 7,5 – 250 кВт



Модель	H	W	D	H1	A	B	d
IHD254P43T	1400	400	400	1400	460	1270	13

Схема подключения преобразователя IHD224P43T INNOVERT PUMP

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



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

ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ

МОДЕЛЬ: IND152P43T

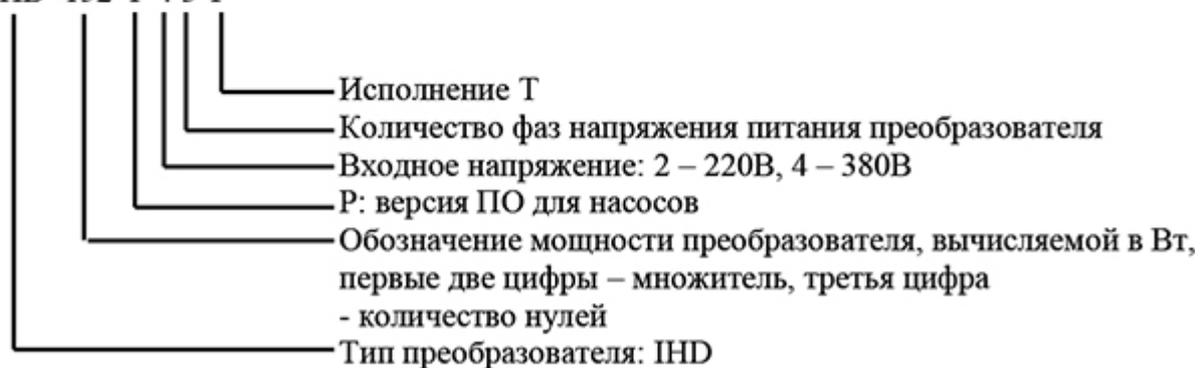


IND152P43T65221010-1709

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