

16.10.2023

Преобразователь частоты
INNOVERT VENT
 специально для вентиляторов «А»



- не требует программирования !!! Уже настроен для работы с вентилятором*
- регулирование вручную только от встроенного потенциометра
- быстрый и простой ввод в эксплуатацию

Модель	Номинальная мощность двигателя вентилятора, кВт	Ток, А	Цена (рубли), с НДС
~ 220 В 1 фаза			
IVD121A21E	0,12	0,8	14 000
IVD181A21E	0,18	1	14 000
IVD251A21E	0,25	1,5	14 000
IVD401A21E	0,4	2,5	14 100
IVD551A21E	0,55	3,5	14 200
IVD751A21E	0,75	5	14 300
IVD112A21E	1,1	6	14 500
IVD152A21E	1,5	7	14 900
IVD222A21E	2,2	11	15 200
IVD302A21E	3	13	18 300
~ 380 В 3 фазы			
IVD401A43E	0,4	1.5	15 800
IVD751A43E	0,75	2.7	16 000
IVD112A43E	1,1	3.0	16 800
IVD152A43E	1,5	4.0	17 600
IVD222A43E	2,2	5.0	18 300
IVD302A43E	3,0	6.8	23 900
IVD402A43E	4,0	8.6	25 000
IVD552A43E	5,5	12.5	30 100
IVD752A43E	7,5	17.5	36 300
IVD113A43E	11	24	43 600
IVD153A43E	15	30	56 900
IVD183A43E	18,5	40	71 600
IVD223A43E	22	47	85 400
IVD303A43E	30	65	108 000
IVD373A43E	37	80	136 500
IVD453A43E	45	90	153 600
IVD553A43E	55	110	204 700
IVD753A43E	75	152	256 000
IVD903A43E	90	176	313 200
IVD114A43E	110	210	358 300

Цены указаны в рублях, на условиях со склада в Воронеже, включая НДС.

- * Также возможен вариант частотного преобразователя серии «В» :
- доступно программирование всех параметров преобразователя,
 - может работать от датчика по аналоговому входу 0-10 В (4-20 мА)
 - может работать по протоколу Modbus (RS485)
 - 15 предустановленных скоростей