

Характеристики	ISD mini	ITD
Режим работы	Скалярный (V/f)	Векторный
Мощность, кВт	0,09-11	0,4-800
Перегрузочная Способность	150% 60 с	150% 60 с 180% 20 с
Дискретные входы	4 (NPN)	6 (NPN 5 + 1)
Аналоговые входы	1 вход (0-10В/4-20мА с переключателем)	2 входа (0-10В + 0-10В/4-20мА с переключателем)
Внутренний источник Питания	10В 20мА	10В 30 мА 24В 200 мА
Транзисторные Выходы	Нет	1 (NPN) 24В, 50 мА
Релейные выходы	1 (NO) 250В 1А, 30VDC 1А	1 (NO/NC) 250В 1А, 30VDC 1А
Аналоговые выходы	нет	1 выход (0-10В/4-20мА с переключателем)
ПИД регулятор	есть	есть
Предустановленные Скорости	15	15
Порт RS485	есть	есть
Тормозной модуль	До 2,2 кВт нет; Встроенный в 3 кВт и более	До 22 кВт встроенный, От 30 кВт внешний
Панель управления	Несъёмная (опция – выносная клавиатура)	съёмная