

Основные технические характеристики

Основные параметры	Значение
Вид климатического исполнения электроприводов	УХЛ1 по ГОСТ 15150
Степень защиты корпуса электропривода	IP65 (IP67 по требованию заказчика) по ГОСТ 14254-96.
Маркировка взрывозащиты	1ExdПВТ4
Сейсмостойкость	Сохраняет прочность во время и после сейсмического воздействия силой до 10 баллов по MSK-64 и работоспособность при 9 баллах
Верхнее предельное рабочее значение температуры при эксплуатации, °С	50
Нижнее предельное рабочее значение температуры при эксплуатации, °С	минус 50, минус 60 (в зависимости от исполнения привода)
Мощность электродвигателя, кВт	0,37-5,5
Напряжение питания электродвигателя	Трехфазное, частотой 50 Гц, 380 В
Типы присоединительных размеров	F10, F14, F25 по ISO 5210 или А,Б,В,Г,Д по ОСТ 26-07-763