



Компания МИД Электро

61072 г. Харьков ул. Есенина 11/6

ИНН 360345820309, КОД ОКПО 36034584, НДС 100147759

р/с 26003301100098 в Центральном отделении

ХФ ОАО ВТБ Банк г. Харьков МФО 350631

www.midelectro.com.ua | info@midelectro.com.ua

тел +38(057) 764-764-8 | fax +38(057) 700-600-4

Форма для заказа МОТОР-РЕДУКТОРА для нового оборудования

(отметьте требуемый вариант или укажите в правой графе)

Предоставленная Вами подробная информация позволяет выбрать мотор-редуктор в точном соответствии Вашей задаче, с высокой надежностью и большим ресурсом

Тип редуктора	Выход вала редуктора параллельно валу двигателя <input type="checkbox"/> - цилиндрический соосный <input type="checkbox"/> - цилиндрический плоский <input type="checkbox"/> - высокоточный планетарный	Выход вала редуктора перпендикулярно валу двигателя <input type="checkbox"/> - цилиндро-конический <input type="checkbox"/> - цилиндро-червячный <input type="checkbox"/>	
Тип выходного вала редуктора	<input type="checkbox"/> - цельный вал со шпонкой <input type="checkbox"/> - полый вал со шпоночным пазом <input type="checkbox"/> - полый вал со стяжным диском		
Способ крепления	<input type="checkbox"/> - лапы <input type="checkbox"/> - фланец <input type="checkbox"/> - лапы + фланец <input type="checkbox"/> - моментный рычаг при насадном креплении на внешний вал редуктора с полым валом <input type="checkbox"/> - резиновый буфер для моментного рычага при насадном креплении на внешний вал редуктора с полым валом		
М - момент Р - мощность	М - Номинальный момент вращения выходного вала редуктора, Нм и/или Р - Мощность двигателя, кВт		
Выход. скорость	_____ об/мин (или скорость миним. _____ Об/мин и максим. _____ Об/мин)		
Напряжение двигателя	<input type="checkbox"/> стандартно: 230/400 В (Δ/У) – до 7,5 кВт, 400/690 В (Δ/У) – более 7,5 кВт <input type="checkbox"/> нестандартное (укажите) _____ В		
Степень защиты	<input type="checkbox"/> IP54 (стандарт) <input type="checkbox"/> IP55 (при повыш. влажности) <input type="checkbox"/> IP65 (при повыш. запыленности)		
Класс изоляции двигателя	<input type="checkbox"/> В (стандартно) – температура обмотки до 130°C <input type="checkbox"/> F (при частых пусках ИЛИ при питании от преобр-ля частоты) – темп. обм. до 155°C <input type="checkbox"/> H (для тяжелых условий или высокой температуры) – темп. обм. до 180°C		
Монтажное положение			
Электромагнитный тормоз	<input type="checkbox"/> тормоз.. <input type="checkbox"/> рычаг ручного отпускания:	Напряжение включения тормоза <input type="checkbox"/> 230 В перем.тока <input type="checkbox"/> 400 В перем.тока <input type="checkbox"/> 24 В пост.тока	<input type="checkbox"/> максимальный торм. момент для тормоза <input type="checkbox"/> уменьшенный торм. момент _____ Нм
Число пусков в час	<input type="checkbox"/> до 10 <input type="checkbox"/> 10-60 <input type="checkbox"/> 60-150 <input type="checkbox"/> более 150 (можно указать более точный диапазон – например 5-10)		
Режим работы	Число рабочих часов в сутки: <input type="checkbox"/> 8 часов <input type="checkbox"/> 16 часов <input type="checkbox"/> 24 часа		
Характер нагрузки	<input type="checkbox"/> спокойный, с малым моментом инерции <input type="checkbox"/> умеренные перегрузки, средний момент инерции <input type="checkbox"/> тяжелые перегрузки (возможность заклинивания), высокий момент инерции		
Температура окружающей среды	<input type="checkbox"/> 0°...+40° С (стандартно) <input type="checkbox"/> -40°...+40° С <input type="checkbox"/> -10°...+40° С <input type="checkbox"/> +40°...+60° С <input type="checkbox"/> -20°...+40° С <input type="checkbox"/> +60°...+80° С		
Место установки	<input type="checkbox"/> в помещении <input type="checkbox"/> на улице под крышей <input type="checkbox"/> на улице открыто		
Условия окружающей среды	<input type="checkbox"/> брызги воды <input type="checkbox"/> изредка <input type="checkbox"/> струи воды <input type="checkbox"/> периодически <input type="checkbox"/> постоянно	Агрессивная среда (соли, пары кислот и т.п.) <input type="checkbox"/> периодически <input type="checkbox"/> низкая концентрация <input type="checkbox"/> постоянно <input type="checkbox"/> высокая концентрация	
Особые требования			
Название Вашей организации Адрес, телефон, факс Имя технического специалиста			