



WERNER RIESTER GmbH & Co KG

Опросный лист на многооборотные электропривода AUMA
(тип SA; SAR; SA Ex; SAR Ex.) в комбинации с неполнооборотным редуктором GS.

Заказчик: _____ ;

Технические характеристики:

- Диапазон крутящих моментов: от _____ Nm - до _____ Nm

Тип и размер приводов AUMA NORM	<input type="checkbox"/> SA Открыть-Закрыть	<input type="checkbox"/> SAR Регулирующий	<input type="checkbox"/> SA Ex Взрывозащищенные	<input type="checkbox"/> SAR Ex Взрывозащищенные
---	--	--	--	---

Муфта сцепления	<input type="checkbox"/> Отверстие (с 1-ой шпоночной канавкой)	диаметр
	<input type="checkbox"/> Спец. отверстие / спец. шпоночная канавка	мм
	<input type="checkbox"/> Квадратное отверстие	ширина отверстия
	<input type="checkbox"/> Отверстие в двух плоскостях	ширина отверстия

Размер фланцев F _____

Время поворота выходного вала на 90° в секундах: _____

Угол поворота (min / max)	<input type="checkbox"/> 80° - 110° (стандартно)	<input type="checkbox"/> 25° - 40° (опция)	<input type="checkbox"/> 40° - 55° (опция)
	<input type="checkbox"/> 110° - 160° (опция)	<input type="checkbox"/> 160° - 230° (опция)	<input type="checkbox"/> 55° - 80° (опция)
	<input type="checkbox"/> 230° - 320° (опция)		

Электрические характеристики:

- Номинальное напряжение: _____ В; _____ Гц;

Тип двигателя	<input type="checkbox"/> (3-фаз.) <input type="checkbox"/> (1- фаз.) <input type="checkbox"/> (Постоянный ток)
Моментные выключатели:	<input type="checkbox"/> (стандарт) <input type="checkbox"/> (двоенные) <input type="checkbox"/> (позолоченные контакты)
Концевые выключатели:	<input type="checkbox"/> (стандарт) <input type="checkbox"/> (двоенные) <input type="checkbox"/> (тройные) <input type="checkbox"/> (позолоченные контакты)
Механический указатель положения	Да <input type="checkbox"/> Нет <input type="checkbox"/>
Электро. поз. преобразователь	<input type="checkbox"/> 4-20 мА, 2-провода <input type="checkbox"/> 0-20 мА, 3/4- провода <input type="checkbox"/> 4-20 мА, 3/4- провода
Нагреватель	<input type="checkbox"/> 60 В – 250 В <input type="checkbox"/> 12 В - 48 В
Степень защиты	<input type="checkbox"/> IP 67 (стандартно) <input type="checkbox"/> IP 68 (специально)
Температурная версия	<input type="checkbox"/> Стандартная (от - 25°С до +80°С) <input type="checkbox"/> Низко температурная (от - 40°С до +60°С) <input type="checkbox"/> Высоко температурная (от 0°С до +120°С)
Коррозионная защита	<input type="checkbox"/> Нормальная <input type="checkbox"/> Специальная <input type="checkbox"/> Предельная:
Управление	<input type="checkbox"/> AUMA MATIC - идеальное решение для работы в режиме ОТКРЫТЬ – ЗАКРЫТЬ. Все электрические компоненты, т.е., моментные, концевые и термовыключатели, а так же средства мониторинга и датчики положения уже встроены в средства управления. <input type="checkbox"/> AUMATIC с микроконтроллером включает все функции управления AUMA MATIC. Кроме этого, AUMATIC имеет больше дополнительных функций и более широкий выбор комплектующего оборудования: функции настройки без открытия оболочки; программируемое сигнальное реле; текстовый дисплей; мониторинг и диагностика; обработка эксплуатационных данных.

Количество: _____ шт.

Дополнительные требования (если имеются): _____