№: Дата: 19-НОЯ-2013 Клиент ТЕСНNICAL PROPOSAL Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор Линия продукции : Модельный ряд М-МGF - низкое и высокое напряжение- ТЕААС -короткозамкнутый ротор Catalog Number : List Price : \$
Клиент : TECHNICAL PROPOSAL Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд М-МGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
TECHNICAL PROPOSAL Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото — короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Catalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Сatalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Catalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Catalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Catalog Number :
Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый рото Линия продукции : Модельный ряд M-MGF — низкое и высокое напряжение- TEAAC —короткозамкнутый ротор Catalog Number :
Линия продукции : Модельный ряд M-MGF – низкое и высокое напряжение- TEAAC –короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
-короткозамкнутый ротор Catalog Number :
List Price : \$
Примечания:



Nº:

Дата: 19-НОЯ-2013

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор

Клиент

Линия продукции : Модельный ряд M-MGF - низкое и высокое напряжение- TEAAC

-короткозамкнутый ротор

: 400D Типоразмер : 630 kW Мощность : 50 Hz Частота сети : 4 Число полюсов : 1488 Частота вращения Скольжение : 0,80 % Номинальное напряжение : 6000 V Номинальный ток : 72,3 А Пусковой ток : 397 A Отношение токов Іпуск / Іном : 5,5 Ток без нагрузки : 20,4 А Номинальный момент Мном : 4045 Nm Мпуск / Мном : 130 % Ммакс / Мном : 230 % Исполнение : N Класс изоляции : F t°, K : 80 K

Время блок. ротора (сек) : 8 s (горячий)

 Сервис фактор
 : 1,00

 Режим работы
 : S1

T°C окружающей среды : -20°C - +40°C

Высота над уровнем моря : 1000 Степень защиты двигателя : IP55 Вес двигателя : 4310 kg Инерционный момент : 15,73 kgm² Уровень звукового давления : 85 dB(A)

	Передний	Задний
Подшипник	6324C3	6322C3
Интервал смазки (ч)	4500 h	4500 h
К-во смазки	75 g	60 g

Нагрузка	Коэфф. мощн.	К.П.Д. (%)	
100%	0,88	95,3	
75%	0,86	95,1	
50%	0,80	94,3	

Примечания:	
Выполнил	Проверил
ומוחונטוומטו	Libonehmi

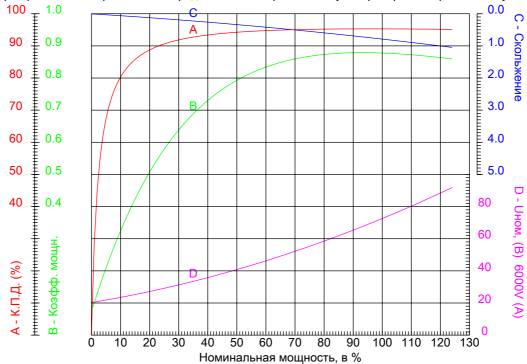


Nº:

Дата: 19-НОЯ-2013

КРИВЫЕ ЗАВИСИМОСТИ ХАРАКТЕРИСТИК ОТ МОЩНОСТИ

Трехфазный асинхронный электродвигатель с короткозамкнутым ротором - Короткозамкнутый ротор



Клиент :

Линия продукции : Модельный ряд M-MGF - низкое и высокое напряжение- TEAAC

-короткозамкнутый ротор

: 400D Типоразмер Отношение токов Іпуск / Іном: 5,5 Мощность : 630 kW Режим работы : S1 : 50 Hz Сервис фактор : 1,00 Частота сети Частота вращения : 1488 Исполнение : N : 6000 V Мпуск / Мном : 130 % Номинальное напряжение Ммакс / Мном Номинальный ток : 72,3 A : 230 % : F Класс изоляции

Примечания:			

- 1	
- 1	
- 1	
- 1	
- 1	
- 1	
- 1	
- 1	
- 1	

Выполнил	Проверил

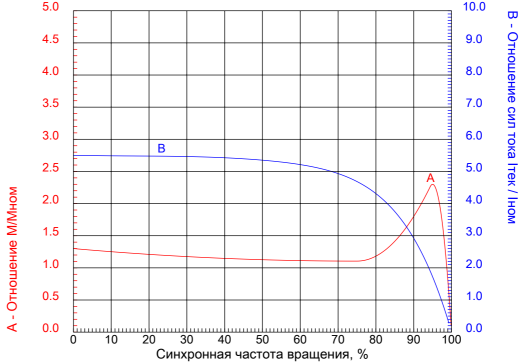


Nº:

Дата: 19-НОЯ-2013

КРИВЫЕ ЗАВИСИМОСТИ ХАРАКТЕРИСТИК ОТ СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ





Клиент :

Линия продукции : Модельный ряд M-MGF - низкое и высокое напряжение- TEAAC

-короткозамкнутый ротор

: 400D Отношение токов Іпуск / Іном: 5,5 Типоразмер Мощность : 630 kW Режим работы : S1 Частота сети : 50 Hz Сервис фактор : 1,00 Частота вращения : 1488 Исполнение : N : 6000 V Мпуск / Мном : 130 % Номинальное напряжение Ммакс / Мном Номинальный ток : 72,3 A : 230 % : F Класс изоляции

Примечания:	
Выполнил	Проверил

