№: 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 Саtalog 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 Сatalog 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

: 400E Типоразмер : 630 kW Мощность : 50 Hz Частота сети : 6 Число полюсов : 990 Частота вращения Скольжение : 1,00 % Номинальное напряжение : 6000 V Номинальный ток : 73,3 А Пусковой ток : 432 A Отношение токов Іпуск / Іном : 5,9 Ток без нагрузки : 24,6 А Номинальный момент Мном : 6080 Nm Мпуск / Мном : 100 % Ммакс / Мном : 250 % Исполнение : N Класс изоляции : F t°, K : 80 K

Время блок. ротора (сек) : 19 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 : 4810 kg Инерционный момент : 28,05 kgm² Уровень звукового давления : 82 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%	0,87	95,1	
75%	0,84	95,0	
50%	0,76	94,0	

	Примечания:	
ı		
	Выполнил	Проверил

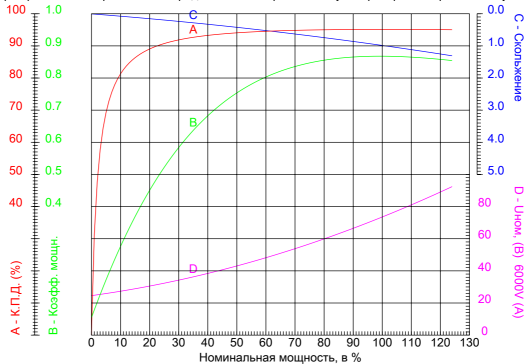


Nº:

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

: 400E Типоразмер Отношение токов Іпуск / Іном: 5,9 Мощность : 630 kW Режим работы : S1 Частота сети : 50 Hz Сервис фактор : 1,00 Частота вращения : 990 Исполнение : N Номинальное напряжение : 6000 V Мпуск / Мном : 100 % Ммакс / Мном Номинальный ток : 73,3 A : 250 % : F Класс изоляции

ı	
,	
ı	Примечания:
١	примечания.
١	
١	
١	
ı	
١	
١	
١	
١	
١	
١	
١	
ı	
ı	
ι	
ſ	
ı	

Выполнил	Проверил

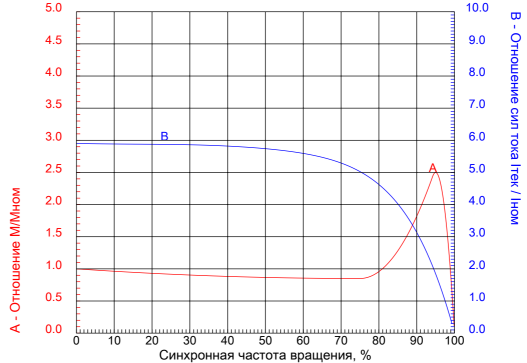


Nº:

Дата: 19-НОЯ-2013

КРИВЫЕ ЗАВИСИМОСТИ ХАРАКТЕРИСТИК ОТ СКОРОСТИ ВРАЩЕНИЯ





Клиент :

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

-короткозамкнутый ротор

: 400E Типоразмер Отношение токов Іпуск / Іном: 5,9 Мощность : 630 kW Режим работы : S1 Частота сети : 50 Hz Сервис фактор : 1,00 Частота вращения : 990 Исполнение : N Мпуск / Мном : 100 % Номинальное напряжение : 6000 V Ммакс / Мном Номинальный ток : 73,3 A : 250 % : F Класс изоляции

Примечания:			

Выполнил	Проверил

