

ò EFEZ ý F

Åm; 68ìè\$ b

-ç{		
?È F~ -3 Phase	s)	EK\

h•n{ -ç'/œ" c« [³+ç?È F M1Èâ/¥{ b
 -p¼: 1 H¥-ç'

U œ"		
?i Å/ „~		
!v?È ~		
çMØX•	'/%2	
2•	O ² Ñ	
...Ī+7 •		
Ôq	50 Hz	60 Hz
EFEZ ýÍ TRO		
60" NKVTGU 75 ICN		
ã " , s) N JT 75 ICN JT		
ã " , EK\ N JT 75 ICN JT		

ò EFEZ ý F

EFEZ ý Ĭ Ć

ú g :>
M ž •
ø •
: / ž
eì
ò ‹
¬kMÜ •
ÇM7 •
ÇMs)
âê1q
"• EW KP
œ OO KP
î8 MI OW ND KPw
EFEZ ýEZ œ ũE' j
- È â / π¹
-EZ è EZ œEZ t:
x MI ND Ĭ O
ê O

í % E`	50 Hz	60 Hz
í rb Ě~		
é b Ox OKP EHO		
EK \		
-s):		
7Gé É KĀ : M2C KP *		
„£ „ μ : Ox OKP EHO		
¬k v \$ ŽævM : 2C KP *		

¬k % E`	50 Hz	60 Hz
¬k % E`™ Žj N 75 ICN		
+泵7 •		
„EFQ â ě Ĭ Ā²¥£ M9 \$VW OKP		
- EK \		
-s):		
„EFQ °\$£ •EFEZ ýztĬEFEZ ýEF Y£		
M9 \$VW OKP EK \		
-s):		
" M9 JR		
¬k % E` Y ð ÷ Eg 9 › Ĭ Ā Ĭ ¹ 50°C (122°F) {A 确 › ÚE < 5 F		
\$ - ç ' hó " J ' ¹ ¥ Olympian Eg Ž {		

Ĭ Ā " d
Ĭ Ā²rb Ě~
ESĬ Ā², N 75 ICN
壳 • Ĭ 75 ICN
Ĭ Ā²Ě~
Ĭ Ā²Ĭ • ZT

Q ó	50 Hz	60 Hz
EFEZ ý Ĭ • TRO		
ESEFEZ ý M9 JR		
- EK \		
MEC; Ĭ ð Ö ä Ĭ : M2C RUK		
- EK \		
-s):		
6 \ - p : M9		

é % E`
é rb Ě~
* Ĭ é • #) ,² \$ 5 ' 0
ā " N JT 75 ICN JT
110% 100% 75% 50%
μ μ μ μ
;
50 Hz
60 Hz
EK \
50 Hz
60 Hz
, z O ¹ , Ö ù \$ S ¥ #) ,²

% E`	50 Hz	60 Hz
« ` + 7 :		
« ` + Ĭ W :		
« ` + % E` â † : M2C KP * Ĭ		
« ` + Ĭ W) Y : F\$		
7G , , â : M2C KP * Ĭ		
v " : Ox OKP EHO		
- EK \:		
-s):		
9S u% u(
- EK \:		
-s):		

ò EFEZ ý F

ì vEFEZ ýì • : >

:> [50 Hz				60 Hz				
EZ ý@-EC • ðkVA									
yï0" **%									
EZ ð j Ê † Ê									
Xd									
X'd									
X"d									

示 EZ ð \rô\ -ç' b
 , EZâ† -p¼:1 t,-%E' f
 带选配的永磁发电机或 # 4' 2励磁系统。

交流发电机技术数据

ú g : >
LC Series
ø
à ð "
' ø ©)
j F « }'
€ L
É Æ j' ©)
- Ó % E' j
AVR ø •

运 æ : >
Ò : 4 2 /
EZ â Ø « S ¶ (x ç ý)
þ NEMA = TIF:
þ IEC = THF:
ES ~ o LL/LN
à L È Ä Å , ^ ~ † - Ý L en61000-6
£ • : kW (Btu/min)
* \
* \

