

DKA&\$\$\$

- 动： MTU 12V4000G63， 产
- 40℃， 动冷却， 全
- 单， IP23， H， H 升
- 准制： 动动制
- 24V 动， 关 24V充
-
- 分
- 业 兰 准件
-

- ◇ 动 充
- ◇ 冷 加
- ◇
- ◇
- ◇
- ◇
- ◇ 加 加
- ◇ 出 关
- ◇ 件

主 功	KW/KVA	PWM2000
功	KW/KVA	1450/1813
		1600/2000
(HZ)		50
压(VAC)		400
		三
(L/H)		325
压		≥±5%
压偏		≤±1%
压偏 /100% 减		≤25%
压偏 / 加		≤-20%
压 /100% 减(S)		≤6
压 / 加(S)		≤6
偏 /100% 减		≤12%
偏 / 加		≤-10%
/100% 减(S)		≤5



AH

- MTU 劳 (Rolls-Royce) 分, 世 上 制 公
- , 化 体 修 便
- 为出 动 , 准 40
- 为出 , 低, 100% 到 190~210g/Kwh, 低
- 为出 , NOx 值 < 2000mg/m; 低 准
- 修 , 30000 ; (: 产 为 8000 , 为 12000)
- 10μ 分 冷却 使优 到 800 , 24
- 动冒 ; 低 低 动; 体 功

D=+' (9%

GB755, BS5000, VDE0530, NEMMG1-22, IEC34-1, CSA22-2 AS1359

(V)	380	400	415	440
kVA	1845	1900	1900	1865
kW	1476	1520	1520	1492
(%)	95.7	95.8	96.0	96.1
	1			
	0.8			
	IP23			
	1000m			
/	H/H			
THF	2%			
	2.69m³/s			

#

● 众 SMARTGEN 丹 丹 DEIF 克
Comap 制

● 动化制 人值 动化
● /停 制信

● ,全中 (也) 作 单

● 具 动 动 关 停 制功 ,丰 出 入 人 化 , 功 ,

● 准 : RS-232 (Modbus 协), () 中 (上位) " "



#

	* * (mm)	(KG)
准	5625*2150*2650	14000
	12192*2438*2896	20000

